

IT



ILLUMINAZIONE A LED PROFESSIONALE

CATALISTINO 2023
01/03/2023

Televés[®]



CIES

**DISPOSITIVO DI ILLUMINAZIONE
ECOLOGICO IN POLIMERO
TECNICO
INVULNERABILE IN QUALSIASI
AMBIENTE**

Prestazioni eccellenti, dentro e fuori:

- ✓ Efficiente e pratico in condizioni estreme
- ✓ Rispettoso dell'ambiente e della qualità del cielo notturno

100% made in Televes

cies.televes.com/it



Televes Corporation®



www.televescorporation.com | www.televes.com



Televes

CONSIDERAZIONI:

Listino prezzi con riserva di errori e/o modifiche tecniche.

Le illustrazioni della distribuzione luminosa sono proiezioni di referenza approssimative.

Le nostre Dichiarazioni di Conformità (DoC), Prestazione (DoP), etc. le trovi su: www.doc.televes.com

- ★ Novità
- SR Su richiesta
- 🔌 Colore
- 💡 Temperatura del colore

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA	15
CIES.....	15
Serie E	15
Serie E-4.....	17
Serie N.....	18
Serie Z.....	19
ATMOSLED.....	20
Serie E	20
Serie E-4.....	24
Serie N.....	27
Serie Z.....	29
ACCESSORI.....	32
ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE	33
URBAN ALAMEDA	33
Serie E	33
Serie E-4.....	33
Serie Z.....	34
URBAN MAIA.....	35
Serie E	35
Serie E-4.....	37
Serie Z.....	38
LAMPADE ORNAMENTALI	40
Villa	40
Fernandina.....	43
ACCESSORI.....	46
PROIETTORI	47
CAMPI SPORTIVI O GRANDI AREE	47
Proiettore Flex.....	47
Proiettore Maxi	49
ILLUMINAZIONE ARCHITETTONICA E ARTISTICA	50
Proiettore Standard	50
ACCESSORI.....	51
FARI	52
AROUSA.....	52
Modello alto (L).....	52
Modello basso (S)	52
ILLUMINAZIONE INTERNA INDUSTRIALE	53
INNERLED	53
HIGH-BAY ZAR	54
ACCESSORI.....	54
RINNOVO O RISTRUTTURAZIONE DELL'ILLUMINAZIONE (RETROFIT)	55
COMPONENTE RETROFIT.....	55
ACCESSORI.....	58
GESTIONE REMOTA	59
CONTROLLO DELL'QUADRO ELETTRICO.....	59
CONTROLLO PUNTO A PUNTO.....	59
Nodi Tipo Nema.....	59
Nodi Tipo Box.....	59
PIATTAFORMA D'ILLUMINAZIONE AURANT	59

ILLUMINAZIONE LED PROFESSIONALE

GAMME D'ILLUMINAZIONE A LED

CIES

**DISPOSITIVO D'ILLUMINAZIONE ECOLOGICO IN POLIMERO
TECNICO, INDISTRUTTIBILE IN QUALSIASI AMBIENTE**

CIES è la prima serie di apparecchi fabbricati in polimeri tecnici appositamente formulati da Televés, che combina design, ingegneria meccanica e dei materiali e la più recente tecnologia elettronica per soddisfare i clienti più esigenti.

Questa serie offre una soluzione innovativa nel mercato dell'illuminazione, ideale per gli ambienti più aggressivi oltre ad ottimizzare il funzionamento, l'installazione e la manutenzione.



illuminazione stradale e
interurbana



illuminazione di aree
marittime



Telegestione:
Serie **N** | Serie **Z**



ATMOSLED

ILLUMINAZIONE DI STRADE INTERURBANE E DI DIVERSE AREE ESTERNE

Apparecchio per l'illuminazione a led stradale altamente versatile adattabile a qualsiasi ambiente esterno, costruito in alluminio estruso anodizzato progettato per una perfetta gestione termica, durata nel tempo ottimizzata e resistenza in ambienti ostili.

Ideato per aumentare il risparmio energetico e ridurre i costi di manutenzione grazie alla sua alta efficienza e resistenza.



illuminazione stradale e
interurbana



Telegestione:
Serie **N** | Serie **Z**



GAMME D'ILLUMINAZIONE A LED

URBAN ALAMEDA | MAIA

APPARECCHI DALLO STILE FRESCO PER ESALTARE L'ILLUMINAZIONE NEL CUORE DELLE CITTÀ

Apparecchio per l'illuminazione urbana decorativa realizzata in pressofusione di alluminio. La serie Urban Maia presenta un design compatto dalle linee geometriche morbide, che si fonde armoniosamente con l'ambiente, il che la rende perfetta per le realtà urbane e residenziali.

Si distingue per la facilità di montaggio e manutenzione senza bisogno di attrezzi. Inoltre, la sua protezione in vetro temperato di alta qualità favorisce il comfort visivo e riduce l'abbagliamento.



Illuminazione urbana e
residenziale



Telegestione:
Serie Z

VILLA | FERNANDINA LAMPADA

APPARECCHI CLASSICI DI GRANDE VALORE STORICO E DECORATIVO CHE UTILIZZANO LA PIÙ MODERNA TECNOLOGIA LED

Luci di grande valore decorativo e artistico, che uniscono una linea classica e tradizionale alla tecnologia LED più avanzata ed efficiente.

Il suo design offre l'opportunità di preservare il patrimonio storico, ottenendo un'illuminazione migliore, responsabile e adattata all'ambiente. Facile da installare e di semplice manutenzione, è ideale per spazi storici e urbani, nonché strade residenziali, piazze o parchi.



Illuminazione ornamentale

ILLUMINAZIONE LED PROFESSIONALE

GAMME D'ILLUMINAZIONE A LED

PROIETTORI FLEX

ILLUMINAZIONE MODULARE AD ALTA POTENZA PER IMPIANTI SPORTIVI PROFESSIONALI E GRANDI AREE



I proiettori Flex combinano eccellenti prestazioni e alta potenza in un pratico formato modulare, fino a 4 moduli per supporto, ottimizzando le risorse. Grazie alla loro alta efficienza, durata e facilità di manutenzione, sono altamente convenienti.

Il suo design scalabile, da 1 a 4 moduli su una singola staffa e le diverse configurazioni per modulo (potenza, ottica e numero di LED), offrono una gamma da 250 a 1200 W. Una vasta gamma di possibilità che rende i proiettori Flex la scelta giusta per qualsiasi spazio.



Strutture speciali



Illuminazione di aree sportive

PROIETTORI MAXI

ILLUMINAZIONE PER IMPIANTI SPORTIVI E GRANDI AREE



I proiettori sono apparecchi per l'illuminazione ad alte prestazioni con grande potenza luminosa. Hanno la capacità di dirigere il flusso luminoso con un angolo specifico e con grande precisione, esponendo solo l'area di interesse all'illuminazione fornita.

I proiettori Maxi sono appositamente progettati per illuminare grandi superfici sportive, rispondendo perfettamente ai requisiti visivi necessari alla pratica sportiva, anche per le competizioni di alto livello.



Illuminazione di aree sportive

GAMME D'ILLUMINAZIONE A LED

PROIETTORI STANDARD

ILLUMINAZIONE CHE ESALTA LA BELLEZZA DELLE CITTÀ ATTRAVERSO LA LUCE



proiettori Standard sono la soluzione perfetta per l'illuminazione ornamentale, artistica o per monumenti, dove la luce acquisisce un alto valore estetico. Il loro obiettivo è esaltare la bellezza degli oggetti per attirare l'attenzione del pubblico, trattando l'illuminazione come un'arte, attraverso la corretta gestione di luci, ombre, contrasti e colori.

Il proiettore Standard combina le sue ridotte dimensioni con grandi prestazioni illuminotecniche, fondendosi delicatamente in diversi paesaggi ed enfatizzando gli oggetti di interesse attraverso un fascio di luce intenso di alta qualità e alta efficienza.



illuminazione ornamentale

AROUSA

LUCI DEL PIEDISTALLO INOSSIDABILI E ANTIVANDALO PER ZONE PEDONALI E GIARDINI



Il faro Arousa si distingue per la sua elevata resistenza e capacità di rimanere inalterato in qualsiasi ambiente, grazie alla sua elevata protezione contro gli urti e al suo rivestimento in vernice antigraffiti incolore. Inoltre, la sua elevata tenuta e il suo corpo in acciaio inossidabile impediscono anche l'ingresso di acqua e l'ossidazione.

Disponibile in due altezze



illuminazione di aree marittime



illuminazione della segnalazione

ILLUMINAZIONE LED PROFESSIONALE

GAMME D'ILLUMINAZIONE A LED

INNERLED

APPARECCHIO LINEARE PER SPAZI RETTANGOLARI IN AMBIENTI INDUSTRIALI E PROFESSIONALI



Apparecchio LED ad alte prestazioni e di alta qualità per interni. Realizzato in alluminio estruso e anodizzato che ne aumenta la tenacità, è altamente resistente agli urti e alla corrosione, garantendo un'elevata durata nel tempo.

La struttura InnerLED favorisce il controllo termico del driver e del modulo LED, rendendolo adatto ad un uso intensivo senza alzarne la temperatura.

Grazie alla sua elevata efficienza e durata, InnerLED è un'ottima soluzione per ridurre i consumi energetici e i costi di manutenzione, offrendo al contempo un'illuminazione impeccabile, creando spazi più piacevoli con un maggiore comfort visivo.



illuminazione industriale



illuminazione di aree sportive

HIGH-BAY ZAR

HIGH-BAY UFO PER SPAZI APERTI INDUSTRIALI E PROFESSIONALI



Apparecchio a LED per interni in alluminio iniettato, appositamente progettato per una perfetta gestione termica, una durata ottimizzata e un'alta efficienza.

Negli ambienti industriali e professionali è importante avere buoni livelli di illuminazione che contribuiscono alla sicurezza sul lavoro, al comfort visivo e alla produttività. High-bay ZAR è un apparecchio con una grande capacità di illuminare grandi spazi che richiedono una corretta illuminazione, raggiungendo i livelli più esigenti di qualità della luce (CRI > 80).



illuminazione industriale

GAMME D'ILLUMINAZIONE A LED

RETROFIT

RINNOVAMENTO ALLA TECNOLOGIA LED PRESERVANDO LA STRUTTURA ORIGINALE DELL'APPARECCHIO



Il retrofit consente la sostituzione diretta delle vecchie tecnologie di illuminazione con quelle più moderne ed efficienti riutilizzando le strutture precedenti. È la soluzione di illuminazione perfetta per consumi sostenibili, alta efficienza e alte prestazioni.

Il retrofit è una scommessa sicura a favore dell'ecologia, poiché privilegia la minimizzazione dei rifiuti generati sfruttando le strutture esistenti. Si distingue inoltre per il basso consumo della tecnologia LED e la sua grande durata, offrendo un'illuminazione responsabile controllando la luce emessa nell'emisfero superiore dell'apparecchio.



Rinnovo dell'illuminazione



Illuminazione ornamentale



Illuminazione stradale e interurbana:

Vie di circolazione, autostrade, strade ad alta velocità, superstrade, rotonde, pedaggio.

Sono più specifici per le aree in cui i veicoli sono gli unici in uso.



Illuminazione di aree marittime:

porti, banchine, vie, lungomari.

Sono perfetti per spazi frequentati da pedoni e veicoli in ambienti aggressivi come quelli marittimi.



Illuminazione urbana e residenziale:

aree urbane, strade, passeggiate, parchi, aree residenziali, quartieri residenziali.

Sono perfetti per aree frequentate da pedoni, ma anche da veicoli.



Illuminazione ornamentale:

Aree monumentali, aree storiche, patrimonio protetto, ponti, chiese, muri.

Principalmente uso ornamentale. Forniscono un'illuminazione d'ambiente integrata con la decorazione della zona e sono anche utilizzati per evidenziare gli oggetti attraverso la luce e l'ombra.



Illuminazione di aree sportive:

aree sportive come centri sportivi, campi da calcio, campi da basket, paddle e tennis, piscine...

Progettati per aree in cui il controllo preciso e la direzione della luce sono cruciali.



Illuminazione della segnalazione:

Passeggiate, percorsi, parchi, giardini, hotel, terrazze.

Fari per orientare e guidare i passanti, perfetti per le aree che richiedono un'illuminazione ambientale per mantenere la visibilità.



Illuminazione industriale:

ettore industriale, impianti di produzione, magazzini di logistica.

Per aree che richiedono severe condizioni di sicurezza, robustezza e durata degli apparecchi.



Strutture speciali:

Marine, banchine di carico, aeroporti.

Illuminazione altamente affidabile per aree in cui è fondamentale mantenere una corretta illuminazione, garantendo così la visibilità e la sicurezza degli utenti.



Rinnovo dell'illuminazione:

Tutti i tipi di illuminazione pubblica.

Specialmente usato in aree dove è importante mantenere gli apparecchi per il loro valore storico.



Telegestione:

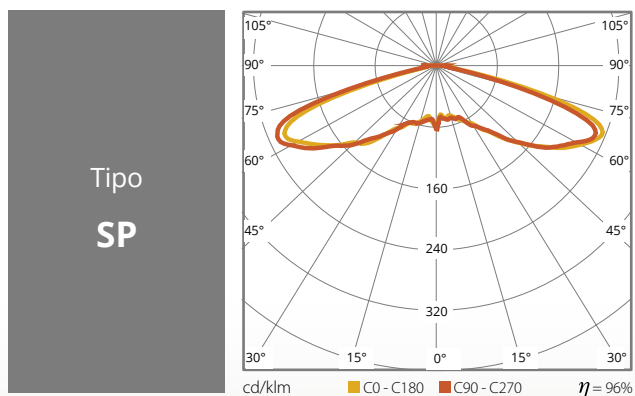
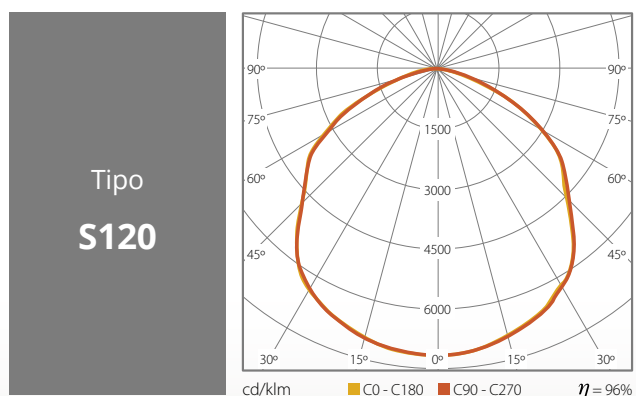
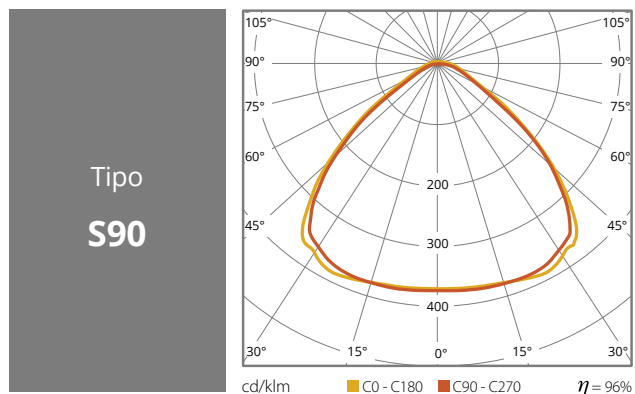
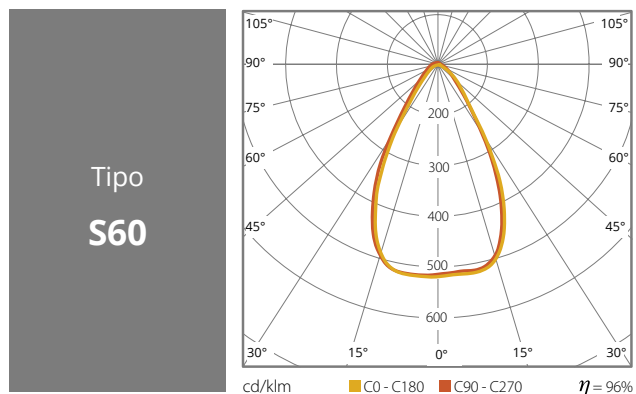
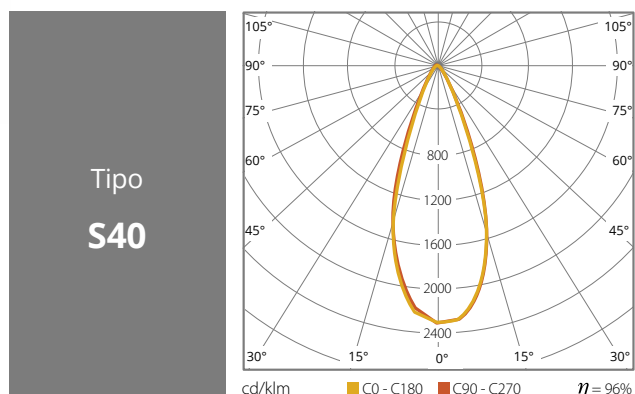
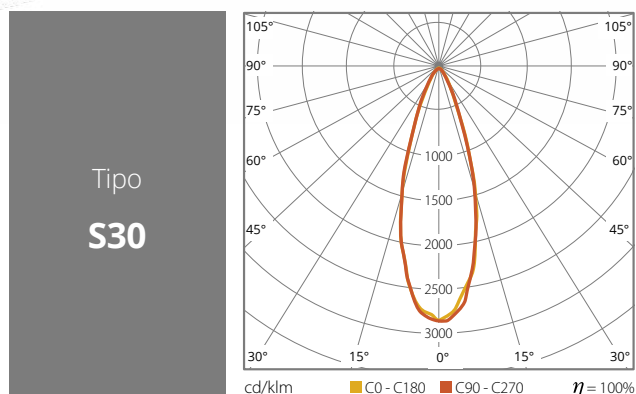
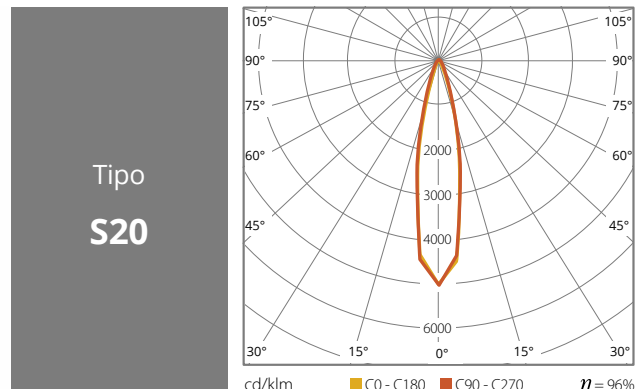
Illuminazione pubblica per l'integrazione in una Smart City.

Dispositivi e complementi che danno agli apparecchi la capacità di connettersi a un sistema di gestione e comunicazione remota con strutture IoT.

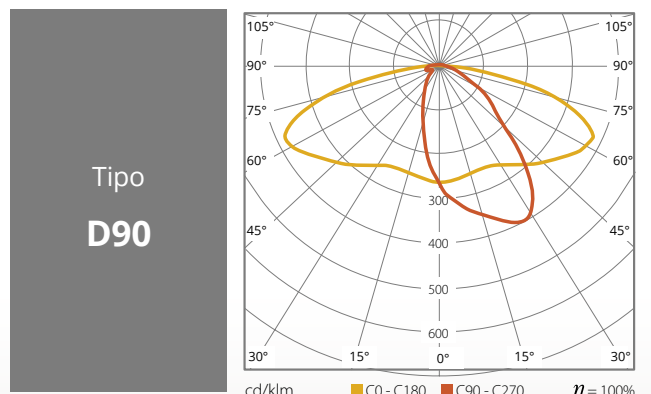
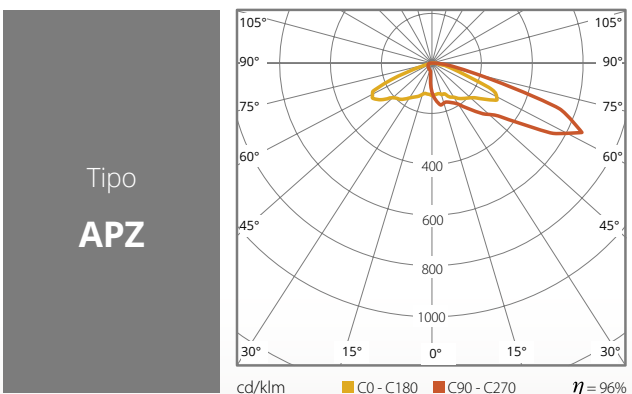
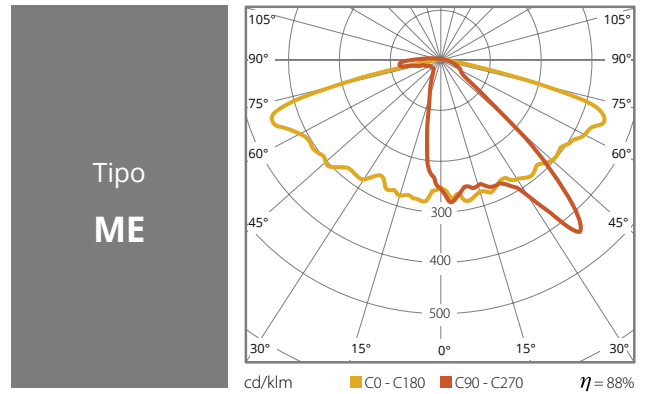
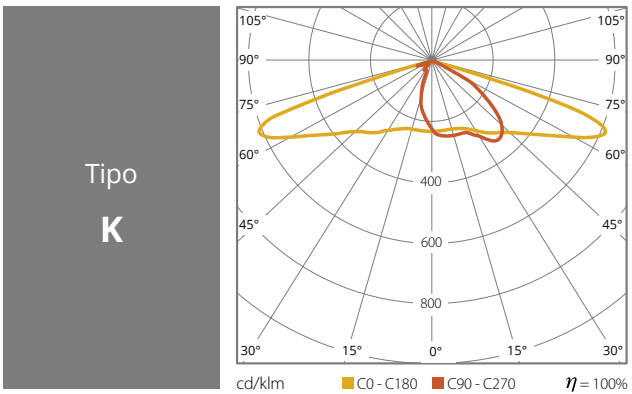
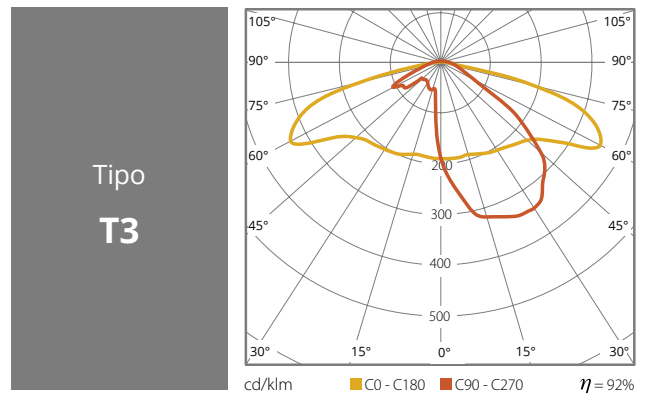
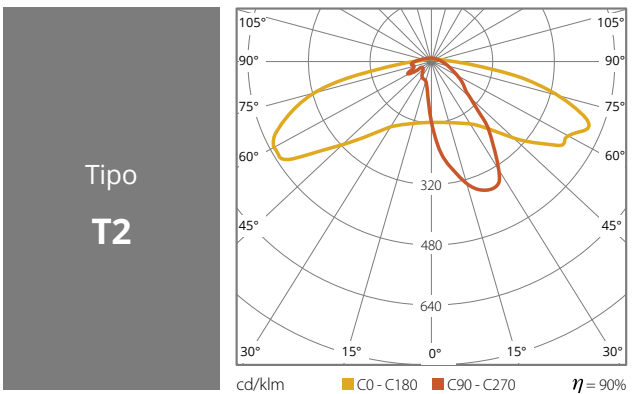
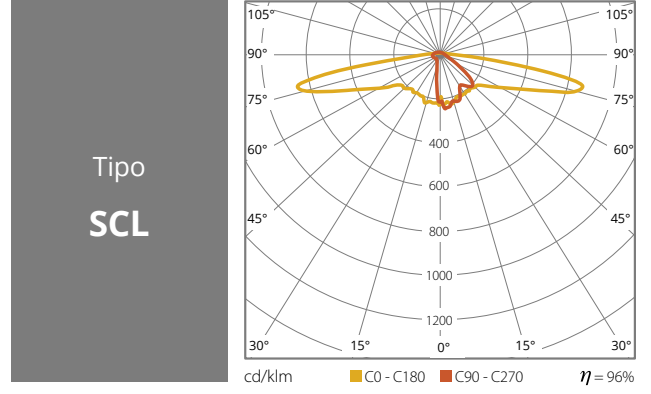
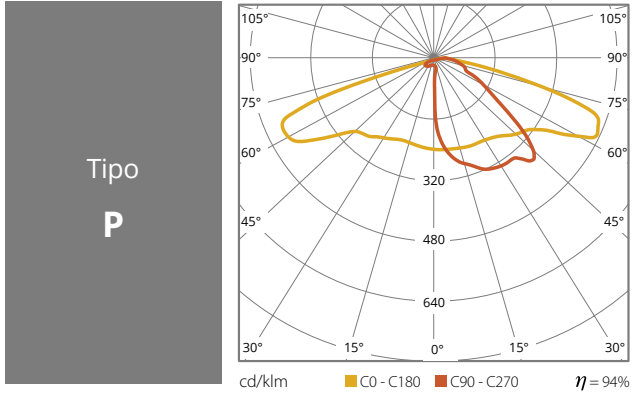
ILLUMINAZIONE LED PROFESSIONALE

OTTICA

DISTRIBUZIONE LUMINOSA DELLE LENTI



OTTICA



ILLUMINAZIONE LED PROFESSIONALE

NODI DI TELEGESTIONE

Grazie alla sua estensione, alla sua complessità e agli innegabili vantaggi che offre ai cittadini, la connettività punto-punto dei sistemi di illuminazione a LED è diventata essenziale nella gestione di una Smart City.

I principali vantaggi che offrono sono:

- Aumento dell'**efficienza del sistema**: grazie alla sensorizzazione che ci consente, in modo molto più flessibile rispetto a soli orari prestabiliti, di modificare l'intensità in base alle esigenze della popolazione in ogni località.
- Capacità di **controllo**, e quindi di adattamento ai cambiamenti istantanei di illuminazione che possono essere richiesti dalla città (aumento dei livelli a causa di imprevisti come eventi, feste patronali o situazioni di emergenza).
- Capacità di **monitorare la rete**, grazie al rilevamento anticipato dei malfunzionamenti, che consente di pianificare con efficienza il funzionamento e la manutenzione della rete.

In diverse gamme di apparecchi abbiamo aggiunto le **Serie N e Z**. Queste nuove serie sono dotate di connettori di regolazione, che permettono una connessione Plug&Play ai nodi di telegestione e, quindi, fornire la possibilità di connettersi alle infrastrutture IoT.

■ **Serie N**: Standard ANSI C163.41 NEMA

■ **Serie Z**: Standard Zhaga book 18

Questa **interfaccia aperta** consente alla nostre serie **N** e **Z** di essere collegate a qualsiasi sistema di telegestione, indipendentemente dalla tecnologia utilizzata per ogni progetto Smart City, a seconda della sua orografia, nonché dell'esistenza o meno di altre reti IoT in città, o per i casi di utilizzo e controllo da implementare, tra cui la connessione tramite la linea elettrica (PLC, PLC a banda larga) o reti wireless (3G, NB-IoT, LoraWan, LoraMesh, Zigbee, ...).



PLC: Tecnologie di linee di trasmissione di energia elettrica convenzionali per trasmettere segnali per scopi di comunicazione. Il PLC sfrutta la rete elettrica per convertirla in una linea di trasmissione dati digitale ad alta velocità.

3G: Terza generazione di trasmissione di voce e dati tramite telefonia mobile UMTS (Universal Mobile Telecommunications System).

NB-IoT: (*NarrowBand IoT*). Prima tecnologia di comunicazione standard e aperta progettata per connettere gli oggetti piccoli della nostra vita quotidiana a Internet. Questa tecnologia utilizza la rete mobile (3G / 4G / 5G) per collegare qualsiasi oggetto in modo semplice, sicuro e affidabile. Grazie all'utilizzo della rete di comunicazione di un operatore mobile, offre migliori livelli di copertura, sia all'interno che all'esterno.

LoRa: Tecnologia wireless che utilizza un tipo di modulazione a radiofrequenza.

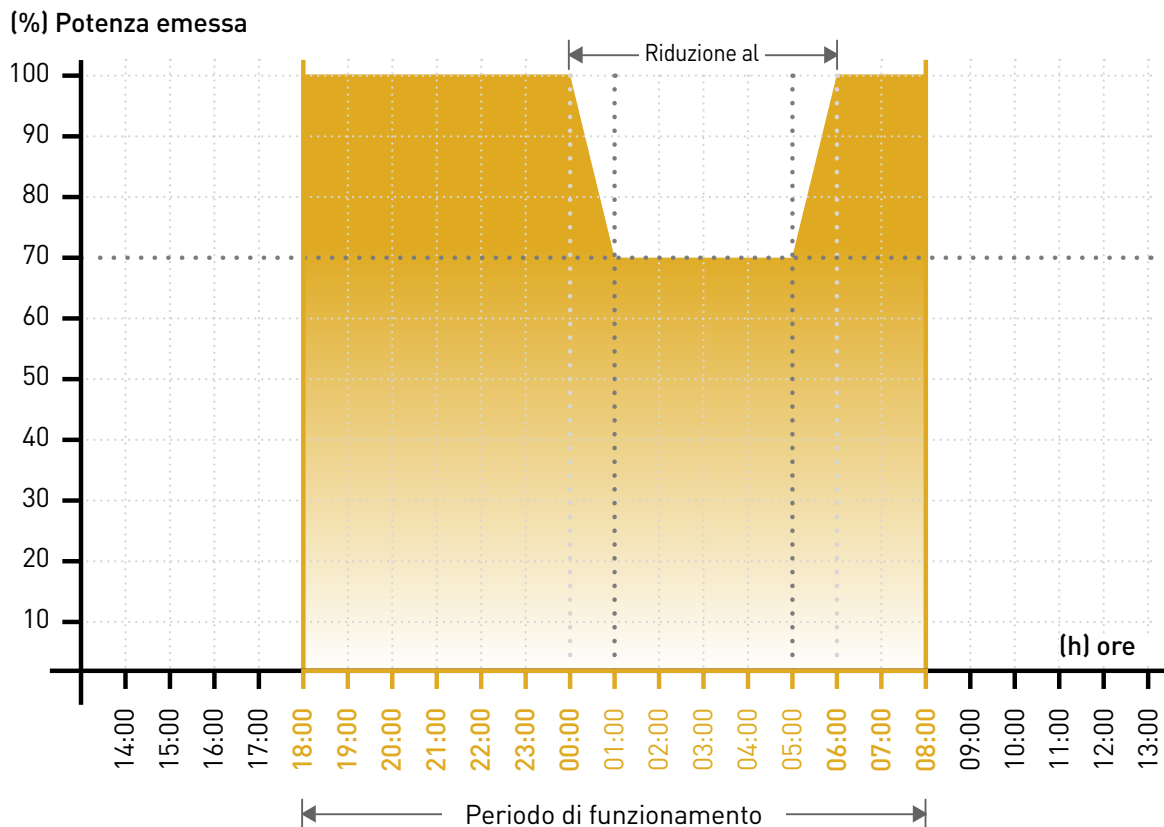
CONTROLLO AUTONOMO DELL'ILLUMINAZIONE

Il *dimming* o il controllo dell'illuminazione consente la regolazione di ogni punto di luce fino al livello che la lampada consente, in questo caso, 10 livelli di illuminazione.

Questa **SOLUZIONE AUTONOMA** consiste in un controller situato in ogni dispositivo pre-programmato per ciascuna lampada, che indica quale livello di illuminazione dovrebbe funzionare ad ogni ora della notte.

Questo sistema riduce i costi di manutenzione estendendo la durata dei componenti e aiuta ad aumentare ulteriormente i risparmi energetici associati all'illuminazione a LED.

Di default, il piano di illuminazione offerto dal *dimming* consiste in due fasce orarie di illuminazione massima, con un periodo nel mezzo di minore illuminazione. Il sistema si adatta al piano di accensione e spegnimento contrassegnato dal pannello di controllo, in modo che venga emessa un'illuminazione massima (100%) nel momento di maggior traffico (prima cosa al mattino e l'ultimo nel pomeriggio), e Viene gradualmente ridotto nelle ore più tranquille (mattino presto), fino al 70% di illuminazione. Inoltre, l'attenuazione viene riadattata per adattarsi alle variazioni di programma in base al periodo dell'anno.



Dimming disponibile solo negli articoli indicati.

AMPIA SELEZIONE SU RICHIESTA:

Da Televés sappiamo che ogni situazione richiede caratteristiche di caratteristiche specifiche di illuminazione. Di conseguenza, abbiamo una vasta gamma di opzioni disponibili su richiesta per soddisfare le esigenze di ogni contesto:

- Ottique
- Temperatura de color
- Colore
- Dimming
- Telegestione
- CRI
- Temperatura di funzionamento

Siamo a vostra disposizione per rispondere a qualsiasi domanda o per fornire tutte le caratteristiche tecniche e gli accessori compatibili con le nostre gamme di illuminazione professionale a LED.

Contattateci attraverso il nostro sito web:
www.televés.com/it/illuminazione-professionale

TIPO DI OTTICA:

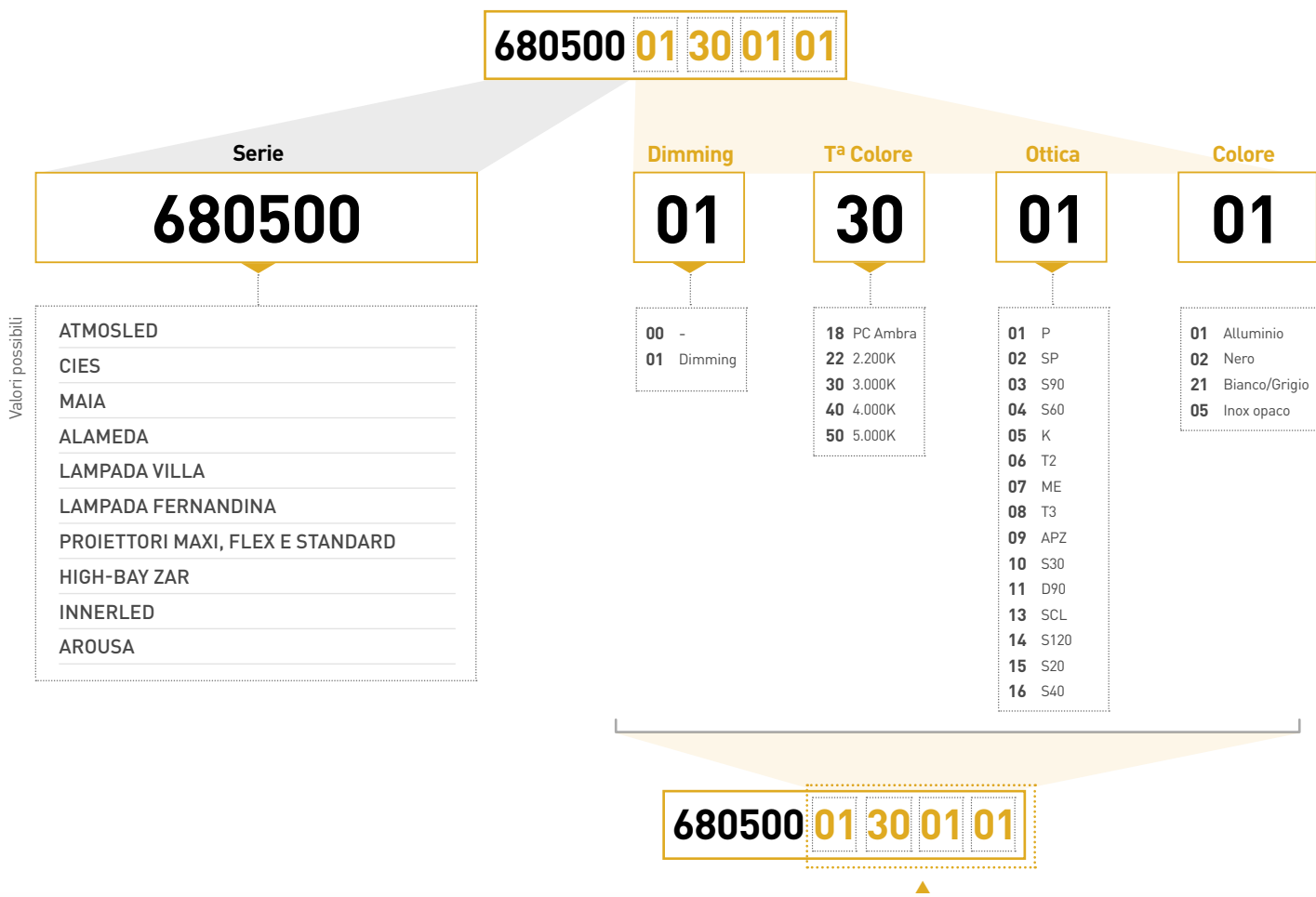
S20	Simmetrica 20	SCL	Assimmetrica SCL
S30	Simmetrica 30	T2	Assimmetrica T2
S40	Simmetrica 40	T3	Assimmetrica T3
S60	Simmetrica 60	K	Assimmetrica K
S90	Simmetrica 90	ME	Assimmetrica ME
S120	Simmetrica 120	APZ	Assimmetrica PZ
SP	Pubblica Simmetrica	D90	Assimmetrica DWC90
P	Assimmetrica Pubblica		

Temperatura de colore

2200 K	5000 K
3000 K	PC Ambra
4000 K	



Colore per l'identificazione del prodotto

Alluminio	Bianco/Grigio
Nero	Inox opaco



Le ultime 8 cifre di ogni numero di articolo dipendono dalla configurazione richiesta per l'apparecchio.
 Tenendo conto dell'oscuramento, della temperatura di colore, dell'ottica e del telaio in cui è montato e del suo colore.





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E									
60060000180121	CI1218-PWG39	12	PC Ambra	ON/OFF	P	39	Bianco/Grigio	8424450258255	536,02
60060000180521	CI1218-KWG39	12	PC Ambra	ON/OFF	K	39	Bianco/Grigio	8424450258262	536,02
60060000180621	CI1218-T2WG39	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	39	Bianco/Grigio	8424450258279	536,02
60060000180721	CI1218-MEWG39	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	39	Bianco/Grigio	8424450258286	536,02
60060000180821	CI1218-T3WG39	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	39	Bianco/Grigio	8424450258293	536,02
60060000180921	CI1218-APZWG39	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450258309	536,02
60060000181321	CI1218-SCLWG39	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450258316	536,02
60060000220121	CI1222-PWG39	12	2200K	ON/OFF	P	39	Bianco/Grigio	8424450243046	489,27
60060000220521	CI1222-KWG39	12	2200K	ON/OFF	K	39	Bianco/Grigio	8424450243053	489,27
60060000220621	CI1222-T2WG39	12	2200K	ON/OFF	T2	39	Bianco/Grigio	8424450243060	489,27
60060000220721	CI1222-MEWG39	12	2200K	ON/OFF	ME	39	Bianco/Grigio	8424450243077	489,27
60060000220821	CI1222-T3WG39	12	2200K	ON/OFF	T3	39	Bianco/Grigio	8424450243084	489,27
60060000220921	CI1222-APZWG39	12	2200K	ON/OFF	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450243091	489,27
60060000221321	CI1222-SCLWG39	12	2200K	ON/OFF	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450243114	489,27
60060000300121	CI1230-PWG39	12	3000K	ON/OFF	P	39	Bianco/Grigio	8424450240212	489,27
60060000300521	CI1230-KWG39	12	3000K	ON/OFF	K	39	Bianco/Grigio	8424450243206	489,27
60060000300621	CI1230-T2WG39	12	3000K	ON/OFF	T2	39	Bianco/Grigio	8424450243213	489,27
60060000300721	CI1230-T2WG39	12	3000K	ON/OFF	ME	39	Bianco/Grigio	8424450243220	489,27
60060000300821	CI1230-T3WG39	12	3000K	ON/OFF	T3	39	Bianco/Grigio	8424450243237	489,27
60060000300921	CI1230-APZWG39	12	3000K	ON/OFF	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450243244	489,27
60060000301321	CI1230-SCLWG39	12	3000K	ON/OFF	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450243268	489,27
60060000400121	CI1240-PWG39	12	4000K	ON/OFF	P	39	Bianco/Grigio	8424450243275	489,27
60060000400521	CI1240-KWG39	12	4000K	ON/OFF	K	39	Bianco/Grigio	8424450238790	489,27
60060000400621	CI1240-T2WG39	12	4000K	ON/OFF	T2	39	Bianco/Grigio	8424450243282	489,27
60060000400721	CI1240-MEWG39	12	4000K	ON/OFF	ME	39	Bianco/Grigio	8424450243299	489,27
60060000400821	CI1240-T3WG39	12	4000K	ON/OFF	T3	39	Bianco/Grigio	8424450243305	489,27
60060000400921	CI1240-APZWG39	12	4000K	ON/OFF	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450243312	489,27
60060000401321	CI1240-SCLWG39	12	4000K	ON/OFF	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450243336	489,27
60060001180121	CI1218D-PWG39	12	PC Ambra	Dimming	P	39	Bianco/Grigio	8424450258392	582,01
60060001180521	CI1218D-KWG39	12	PC Ambra	Dimming	K	39	Bianco/Grigio	8424450258408	582,01
60060001180621	CI1218D-T2WG39	12	PC Ambra	Dimming	T2	39	Bianco/Grigio	8424450258415	582,01
60060001180721	CI1218D-MEWG39	12	PC Ambra	Dimming	ME	39	Bianco/Grigio	8424450258422	582,01
60060001180821	CI1218D-T3WG39	12	PC Ambra	Dimming	T3	39	Bianco/Grigio	8424450258439	582,01
60060001180921	CI1218D-APZWG39	12	PC Ambra	Dimming	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450258446	582,01
60060001181321	CI1218D-SCLWG39	12	PC Ambra	Dimming	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450258453	582,01
60060001220121	CI1222D-PWG39	12	2200K	Dimming	P	39	Bianco/Grigio	8424450243626	535,29
60060001220521	CI1222D-KWG39	12	2200K	Dimming	K	39	Bianco/Grigio	8424450243633	535,29
60060001220621	CI1222D-T2WG39	12	2200K	Dimming	T2	39	Bianco/Grigio	8424450243640	535,29
60060001220721	CI1222D-MEWG39	12	2200K	Dimming	ME	39	Bianco/Grigio	8424450243657	535,29
60060001220821	CI1222D-T3WG39	12	2200K	Dimming	T3	39	Bianco/Grigio	8424450243664	535,29
60060001220921	CI1222D-APZWG39	12	2200K	Dimming	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450243671	535,29
60060001221321	CI1222D-SCLWG39	12	2200K	Dimming	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450243688	535,29
60060001300121	CI1230D-PWG39	12	3000K	Dimming	P	39	Bianco/Grigio	8424450243763	535,29
60060001300521	CI1230D-KWG39	12	3000K	Dimming	K	39	Bianco/Grigio	8424450243770	535,29
60060001300621	CI1230D-T2WG39	12	3000K	Dimming	T2	39	Bianco/Grigio	8424450243787	535,29
60060001300721	CI1230D-MEWG39	12	3000K	Dimming	ME	39	Bianco/Grigio	8424450243794	535,29
60060001300821	CI1230D-T3WG39	12	3000K	Dimming	T3	39	Bianco/Grigio	8424450243800	535,29
60060001300921	CI1230D-APZWG39	12	3000K	Dimming	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450243817	535,29
60060001301321	CI1230D-SCLWG39	12	3000K	Dimming	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450243824	535,29
60060001400121	CI1240D-PWG39	12	4000K	Dimming	P	39	Bianco/Grigio	8424450243831	535,29
60060001400521	CI1240D-KWG39	12	4000K	Dimming	K	39	Bianco/Grigio	8424450238806	535,29
60060001400621	CI1240D-T2WG39	12	4000K	Dimming	T2	39	Bianco/Grigio	8424450243848	535,29
60060001400721	CI1240D-MEWG39	12	4000K	Dimming	ME	39	Bianco/Grigio	8424450243855	535,29
60060001400821	CI1240D-T3WG39	12	4000K	Dimming	T3	39	Bianco/Grigio	8424450243862	535,29
60060001400921	CI1240D-APZWG39	12	4000K	Dimming	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450243879	535,29
60060001401321	CI1240D-SCLWG39	12	4000K	Dimming	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450243886	535,29





ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

CIES

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E									
60160000180121	CI2418-PWG53	24	PC Ambra	ON/OFF	P	53	Bianco/Grigio	8424450258323	683,98
60160000180521	CI2418-KWG53	24	PC Ambra	ON/OFF	K	53	Bianco/Grigio	8424450258330	683,98
60160000180621	CI2418-T2WG53	24	PC Ambra	ON/OFF	T2	53	Bianco/Grigio	8424450258347	683,98
60160000180721	CI2418-MEWG53	24	PC Ambra	ON/OFF	ME	53	Bianco/Grigio	8424450258354	683,98
60160000180821	CI2418-T3WG53	24	PC Ambra	ON/OFF	T3	53	Bianco/Grigio	8424450258361	683,98
60160000180921	CI2418-APZWG53	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450258378	683,98
60160000181321	CI2418-SCLWG53	24	PC Ambra	ON/OFF	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450258385	683,98
60160000220121	CI2422-PWG53	24	2200K	ON/OFF	P	53	Bianco/Grigio	8424450243343	590,49
60160000220521	CI2422-KWG53	24	2200K	ON/OFF	K	53	Bianco/Grigio	8424450243350	590,49
60160000220621	CI2422-T2WG53	24	2200K	ON/OFF	T2	53	Bianco/Grigio	8424450243367	590,49
60160000220721	CI2422-MEWG53	24	2200K	ON/OFF	ME	53	Bianco/Grigio	8424450243374	590,49
60160000220821	CI2422-T3WG53	24	2200K	ON/OFF	T3	53	Bianco/Grigio	8424450243381	590,49
60160000220921	CI2422-APZWG53	24	2200K	ON/OFF	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450243398	590,49
60160000221321	CI2422-SCLWG53	24	2200K	ON/OFF	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450243411	590,49
60160000300121	CI2430-PWG53	24	3000K	ON/OFF	P	53	Bianco/Grigio	8424450240229	590,49
60160000300521	CI2430-KWG53	24	3000K	ON/OFF	K	53	Bianco/Grigio	8424450243497	590,49
60160000300621	CI2430-T2WG53	24	3000K	ON/OFF	T2	53	Bianco/Grigio	8424450243503	590,49
60160000300721	CI2430-MEWG53	24	3000K	ON/OFF	ME	53	Bianco/Grigio	8424450243510	590,49
60160000300821	CI2430-T3WG53	24	3000K	ON/OFF	T3	53	Bianco/Grigio	8424450243527	590,49
60160000300921	CI2430-APZWG53	24	3000K	ON/OFF	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450243534	590,49
60160000301321	CI2430-SCLWG53	24	3000K	ON/OFF	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450243558	590,49
60160000400121	CI2440-PWG53	24	4000K	ON/OFF	P	53	Bianco/Grigio	8424450240359	590,49
60160000400521	CI2440-KWG53	24	4000K	ON/OFF	K	53	Bianco/Grigio	8424450238844	590,49
60160000400621	CI2440-T2WG53	24	4000K	ON/OFF	T2	53	Bianco/Grigio	8424450243565	590,49
60160000400721	CI2440-MEWG53	24	4000K	ON/OFF	ME	53	Bianco/Grigio	8424450243572	590,49
60160000400821	CI2440-T3WG53	24	4000K	ON/OFF	T3	53	Bianco/Grigio	8424450243589	590,49
60160000400921	CI2440-APZWG53	24	4000K	ON/OFF	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450243596	590,49
60160000401321	CI2440-SCLWG53	24	4000K	ON/OFF	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450243619	590,49
60160001180121	CI2418D-PWG53	24	PC Ambra	Dimming	P	53	Bianco/Grigio	8424450258460	729,98
60160001180521	CI2418D-KWG53	24	PC Ambra	Dimming	K	53	Bianco/Grigio	8424450258477	729,98
60160001180621	CI2418D-T2WG53	24	PC Ambra	Dimming	T2	53	Bianco/Grigio	8424450258484	729,98
60160001180721	CI2418D-MEWG53	24	PC Ambra	Dimming	ME	53	Bianco/Grigio	8424450258491	729,98
60160001180821	CI2418D-T3WG53	24	PC Ambra	Dimming	T3	53	Bianco/Grigio	8424450258507	729,98
60160001180921	CI2418D-APZWG53	24	PC Ambra	Dimming	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450258514	729,98
60160001181321	CI2418D-SCLWG53	24	PC Ambra	Dimming	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450258521	729,98
60160001220121	CI2422D-PWG53	24	2200K	Dimming	P	53	Bianco/Grigio	8424450243893	636,51
60160001220521	CI2422D-KWG53	24	2200K	Dimming	K	53	Bianco/Grigio	8424450243909	636,51
60160001220621	CI2422D-T2WG53	24	2200K	Dimming	T2	53	Bianco/Grigio	8424450243916	636,51
60160001220721	CI2422D-MEWG53	24	2200K	Dimming	ME	53	Bianco/Grigio	8424450243923	636,51
60160001220821	CI2422D-T3WG53	24	2200K	Dimming	T3	53	Bianco/Grigio	8424450243930	636,51
60160001220921	CI2422D-APZWG53	24	2200K	Dimming	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450243947	636,51
60160001221321	CI2422D-SCLWG53	24	2200K	Dimming	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450243954	636,51
60160001300121	CI2430D-PWG53	24	3000K	Dimming	P	53	Bianco/Grigio	8424450244036	636,51
60160001300521	CI2430D-KWG53	24	3000K	Dimming	K	53	Bianco/Grigio	8424450244043	636,51
60160001300621	CI2430D-T2WG53	24	3000K	Dimming	T2	53	Bianco/Grigio	8424450244050	636,51
60160001300721	CI2430D-MEWG53	24	3000K	Dimming	ME	53	Bianco/Grigio	8424450244067	636,51
60160001300821	CI2430D-T3WG53	24	3000K	Dimming	T3	53	Bianco/Grigio	8424450244074	636,51
60160001300921	CI2430D-APZWG53	24	3000K	Dimming	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450244081	636,51
60160001301321	CI2430D-SCLWG53	24	3000K	Dimming	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450244098	636,51
60160001400121	CI2440D-PWG53	24	4000K	Dimming	P	53	Bianco/Grigio	8424450240465	636,51
60160001400521	CI2440D-KWG53	24	4000K	Dimming	K	53	Bianco/Grigio	8424450244104	636,51
60160001400621	CI2440D-T2WG53	24	4000K	Dimming	T2	53	Bianco/Grigio	8424450244111	636,51
60160001400721	CI2440D-MEWG53	24	4000K	Dimming	ME	53	Bianco/Grigio	8424450244128	636,51
60160001400821	CI2440D-T3WG53	24	4000K	Dimming	T3	53	Bianco/Grigio	8424450244135	636,51
60160001400921	CI2440D-APZWG53	24	4000K	Dimming	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450244142	636,51
60160001401321	CI2440D-SCLWG53	24	4000K	Dimming	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450244159	636,51





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E-4									
60060200180121	CI41218-PWG40	12	PC Ambra	Programmabili	P	40	Bianco/Grigio	8424450258675	588,15
60060200180521	CI41218-KWG40	12	PC Ambra	Programmabili	K	40	Bianco/Grigio	8424450258682	588,15
60060200180621	CI41218-T2WG40	12	PC Ambra	Programmabili	T2	40	Bianco/Grigio	8424450258699	588,15
60060200180721	CI41218-MEWG40	12	PC Ambra	Programmabili	ME	40	Bianco/Grigio	8424450258705	588,15
60060200180821	CI41218-T3WG40	12	PC Ambra	Programmabili	T3	40	Bianco/Grigio	8424450258712	588,15
60060200180921	CI41218-APZWG40	12	PC Ambra	Programmabili	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450258729	588,15
60060200181321	CI41218-SCLWG40	12	PC Ambra	Programmabili	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450258736	588,15
60060200220121	CI41222-PWG40	12	2200K	Programmabili	P	40	Bianco/Grigio	8424450240618	541,40
60060200220521	CI41222-KWG40	12	2200K	Programmabili	K	40	Bianco/Grigio	8424450240625	541,40
60060200220621	CI41222-T2WG40	12	2200K	Programmabili	T2	40	Bianco/Grigio	8424450240632	541,40
60060200220721	CI41222-MEWG40	12	2200K	Programmabili	ME	40	Bianco/Grigio	8424450240649	541,40
60060200220821	CI41222-T3WG40	12	2200K	Programmabili	T3	40	Bianco/Grigio	8424450240656	541,40
60060200220921	CI41222-APZWG40	12	2200K	Programmabili	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450240663	541,40
60060200221321	CI41222-SCLWG40	12	2200K	Programmabili	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450240670	541,40
60060200300121	CI41230-PWG40	12	3000K	Programmabili	P	40	Bianco/Grigio	8424450240540	541,40
60060200300521	CI41230-KWG40	12	3000K	Programmabili	K	40	Bianco/Grigio	8424450240557	541,40
60060200300621	CI41230-T2WG40	12	3000K	Programmabili	T2	40	Bianco/Grigio	8424450240564	541,40
60060200300721	CI41230-MEWG40	12	3000K	Programmabili	ME	40	Bianco/Grigio	8424450240571	541,40
60060200300821	CI41230-T3WG40	12	3000K	Programmabili	T3	40	Bianco/Grigio	8424450240588	541,40
60060200300921	CI41230-APZWG40	12	3000K	Programmabili	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450240595	541,40
60060200301321	CI41230-SCLWG40	12	3000K	Programmabili	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450240601	541,40
60060200400121	CI41240-PWG40	12	4000K	Programmabili	P	40	Bianco/Grigio	8424450240489	541,40
60060200400521	CI41240-KWG40	12	4000K	Programmabili	K	40	Bianco/Grigio	8424450238813	541,40
60060200400621	CI41240-T2WG40	12	4000K	Programmabili	T2	40	Bianco/Grigio	8424450240496	541,40
60060200400721	CI41240-MEWG40	12	4000K	Programmabili	ME	40	Bianco/Grigio	8424450240502	541,40
60060200400821	CI41240-T3WG40	12	4000K	Programmabili	T3	40	Bianco/Grigio	8424450240519	541,40
60060200400921	CI41240-APZWG40	12	4000K	Programmabili	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450240526	541,40
60060200401321	CI41240-SCLWG40	12	4000K	Programmabili	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450240533	541,40
60160200180121	CI42418-PWG70	24	PC Ambra	Programmabili	P	70	Bianco/Grigio	8424450258743	736,11
60160200180521	CI42418-KWG70	24	PC Ambra	Programmabili	K	70	Bianco/Grigio	8424450258750	736,11
60160200180621	CI42418-T2WG70	24	PC Ambra	Programmabili	T2	70	Bianco/Grigio	8424450258767	736,11
60160200180721	CI42418-MEWG70	24	PC Ambra	Programmabili	ME	70	Bianco/Grigio	8424450258774	736,11
60160200180821	CI42418-T3WG70	24	PC Ambra	Programmabili	T3	70	Bianco/Grigio	8424450258781	736,11
60160200180921	CI42418-APZWG70	24	PC Ambra	Programmabili	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450258798	736,11
60160200181321	CI42418-SCLWG70	24	PC Ambra	Programmabili	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450258804	736,11
60160200220121	CI42422-PWG70	24	2200K	Programmabili	P	70	Bianco/Grigio	8424450240755	642,64
60160200220521	CI42422-KWG70	24	2200K	Programmabili	K	70	Bianco/Grigio	8424450240762	642,64
60160200220621	CI42422-T2WG70	24	2200K	Programmabili	T2	70	Bianco/Grigio	8424450240779	642,64
60160200220721	CI42422-MEWG70	24	2200K	Programmabili	ME	70	Bianco/Grigio	8424450240786	642,64
60160200220821	CI42422-T3WG70	24	2200K	Programmabili	T3	70	Bianco/Grigio	8424450240793	642,64
60160200220921	CI42422-APZWG70	24	2200K	Programmabili	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450240809	642,64
60160200221321	CI42422-SCLWG70	24	2200K	Programmabili	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450240816	642,64
60160200300121	CI42430-PWG70	24	3000K	Programmabili	P	70	Bianco/Grigio	8424450244777	642,64
60160200300521	CI42430-KWG70	24	3000K	Programmabili	K	70	Bianco/Grigio	8424450244784	642,64
60160200300621	CI42430-T2WG70	24	3000K	Programmabili	T2	70	Bianco/Grigio	8424450244791	642,64
60160200300721	CI42430-MEWG70	24	3000K	Programmabili	ME	70	Bianco/Grigio	8424450244807	642,64
60160200300821	CI42430-T3WG70	24	3000K	Programmabili	T3	70	Bianco/Grigio	8424450244814	642,64
60160200300921	CI42430-APZWG70	24	3000K	Programmabili	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450244821	642,64
60160200301321	CI42430-SCLWG70	24	3000K	Programmabili	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450244845	642,64
60160200400121	CI42440-PWG70	24	4000K	Programmabili	P	70	Bianco/Grigio	8424450244852	642,64
60160200400521	CI42440-KWG70	24	4000K	Programmabili	K	70	Bianco/Grigio	8424450238868	642,64
60160200400621	CI42440-T2WG70	24	4000K	Programmabili	T2	70	Bianco/Grigio	8424450244869	642,64
60160200400721	CI42440-MEWG70	24	4000K	Programmabili	ME	70	Bianco/Grigio	8424450244876	642,64
60160200400821	CI42440-T3WG70	24	4000K	Programmabili	T3	70	Bianco/Grigio	8424450244883	642,64
60160200400921	CI42440-APZWG70	24	4000K	Programmabili	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450244890	642,64
60160200401321	CI42440-SCLWG70	24	4000K	Programmabili	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450244913	642,64

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

CIES



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie N									
60080000180121	CIN1218-PWG39	12	PC Ambra	Telegestione	P	39	Bianco/Grigio	8424450258538	551,36
60080000180521	CIN1218-KWG39	12	PC Ambra	Telegestione	K	39	Bianco/Grigio	8424450258545	551,36
60080000180621	CIN1218-T2WG39	12	PC Ambra	Telegestione	T2	39	Bianco/Grigio	8424450258552	551,36
60080000180721	CIN1218-MEWG39	12	PC Ambra	Telegestione	ME	39	Bianco/Grigio	8424450258569	551,36
60080000180821	CIN1218-T3WG39	12	PC Ambra	Telegestione	T3	39	Bianco/Grigio	8424450258576	551,36
60080000180921	CIN1218-APZWG39	12	PC Ambra	Telegestione	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450258583	551,36
60080000181321	CIN1218-SCLWG39	12	PC Ambra	Telegestione	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450258590	551,36
60080000220121	CIN1222-PWG39	12	2200K	Telegestione	P	39	Bianco/Grigio	8424450244166	504,61
60080000220521	CIN1222-KWG39	12	2200K	Telegestione	K	39	Bianco/Grigio	8424450244173	504,61
60080000220621	CIN1222-T2WG39	12	2200K	Telegestione	T2	39	Bianco/Grigio	8424450244180	504,61
60080000220721	CIN1222-MEWG39	12	2200K	Telegestione	ME	39	Bianco/Grigio	8424450244197	504,61
60080000220821	CIN1222-T3WG39	12	2200K	Telegestione	T3	39	Bianco/Grigio	8424450244203	504,61
60080000220921	CIN1222-APZWG39	12	2200K	Telegestione	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450244210	504,61
60080000221321	CIN1222-SCLWG39	12	2200K	Telegestione	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450244227	504,61
60080000300121	CIN1230-PWG39	12	3000K	Telegestione	P	39	Bianco/Grigio	8424450244302	504,61
60080000300521	CIN1230-KWG39	12	3000K	Telegestione	K	39	Bianco/Grigio	8424450244319	504,61
60080000300621	CIN1230-T2WG39	12	3000K	Telegestione	T2	39	Bianco/Grigio	8424450244326	504,61
60080000300721	CIN1230-MEWG39	12	3000K	Telegestione	ME	39	Bianco/Grigio	8424450244333	504,61
60080000300821	CIN1230-T3WG39	12	3000K	Telegestione	T3	39	Bianco/Grigio	8424450244340	504,61
60080000300921	CIN1230-APZWG39	12	3000K	Telegestione	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450244357	504,61
60080000301321	CIN1230-SCLWG39	12	3000K	Telegestione	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450244364	504,61
60080000400121	CIN1240-PWG39	12	4000K	Telegestione	P	39	Bianco/Grigio	8424450244371	504,61
60080000400521	CIN1240-KWG39	12	4000K	Telegestione	K	39	Bianco/Grigio	8424450238820	504,61
60080000400621	CIN1240-T2WG39	12	4000K	Telegestione	T2	39	Bianco/Grigio	8424450244388	504,61
60080000400721	CIN1240-MEWG39	12	4000K	Telegestione	ME	39	Bianco/Grigio	8424450244395	504,61
60080000400821	CIN1240-T3WG39	12	4000K	Telegestione	T3	39	Bianco/Grigio	8424450244401	504,61
60080000400921	CIN1240-APZWG39	12	4000K	Telegestione	APZ	39	Bianco/Grigio	8424450244418	504,61
60080000401321	CIN1240-SCLWG39	12	4000K	Telegestione	SCL	39	Bianco/Grigio	8424450244425	504,61
60180000180121	CIN2418-PWG53	24	PC Ambra	Telegestione	P	53	Bianco/Grigio	8424450258606	699,32
60180000180521	CIN2418-KWG53	24	PC Ambra	Telegestione	K	53	Bianco/Grigio	8424450258613	699,32
60180000180621	CIN2418-T2WG53	24	PC Ambra	Telegestione	T2	53	Bianco/Grigio	8424450258620	699,32
60180000180721	CIN2418-MEWG53	24	PC Ambra	Telegestione	ME	53	Bianco/Grigio	8424450258637	699,32
60180000180821	CIN2418-T3WG53	24	PC Ambra	Telegestione	T3	53	Bianco/Grigio	8424450258644	699,32
60180000180921	CIN2418-APZWG53	24	PC Ambra	Telegestione	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450258651	699,32
60180000181321	CIN2418-SCLWG53	24	PC Ambra	Telegestione	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450258668	699,32
60180000220121	CIN2422-PWG53	24	2200K	Telegestione	P	53	Bianco/Grigio	8424450244432	605,83
60180000220521	CIN2422-KWG53	24	2200K	Telegestione	K	53	Bianco/Grigio	8424450244449	605,83
60180000220621	CIN2422-T2WG53	24	2200K	Telegestione	T2	53	Bianco/Grigio	8424450244456	605,83
60180000220721	CIN2422-MEWG53	24	2200K	Telegestione	ME	53	Bianco/Grigio	8424450244463	605,83
60180000220821	CIN2422-T3WG53	24	2200K	Telegestione	T3	53	Bianco/Grigio	8424450244470	605,83
60180000220921	CIN2422-APZWG53	24	2200K	Telegestione	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450244487	605,83
60180000221321	CIN2422-SCLWG53	24	2200K	Telegestione	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450244494	605,83
60180000300121	CIN2430-PWG53	24	3000K	Telegestione	P	53	Bianco/Grigio	8424450244579	605,83
60180000300521	CIN2430-KWG53	24	3000K	Telegestione	K	53	Bianco/Grigio	8424450244586	605,83
60180000300621	CIN2430-T2WG53	24	3000K	Telegestione	T2	53	Bianco/Grigio	8424450244593	605,83
60180000300721	CIN2430-MEWG53	24	3000K	Telegestione	ME	53	Bianco/Grigio	8424450244609	605,83
60180000300821	CIN2430-T3WG53	24	3000K	Telegestione	T3	53	Bianco/Grigio	8424450244616	605,83
60180000300921	CIN2430-APZWG53	24	3000K	Telegestione	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450244623	605,83
60180000301321	CIN2430-SCLWG53	24	3000K	Telegestione	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450244630	605,83
60180000400121	CIN2440-PWG53	24	4000K	Telegestione	P	53	Bianco/Grigio	8424450244647	605,83
60180000400521	CIN2440-KWG53	24	4000K	Telegestione	K	53	Bianco/Grigio	8424450238875	605,83
60180000400621	CIN2440-T2WG53	24	4000K	Telegestione	T2	53	Bianco/Grigio	8424450244654	605,83
60180000400721	CIN2440-MEWG53	24	4000K	Telegestione	ME	53	Bianco/Grigio	8424450244661	605,83
60180000400821	CIN2440-T3WG53	24	4000K	Telegestione	T3	53	Bianco/Grigio	8424450244678	605,83
60180000400921	CIN2440-APZWG53	24	4000K	Telegestione	APZ	53	Bianco/Grigio	8424450244685	605,83
60180000401321	CIN2440-SCLWG53	24	4000K	Telegestione	SCL	53	Bianco/Grigio	8424450244692	605,83

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

CIES





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie Z									
60090200180121	CIZ1218-PWG40	12	PC Ambra	Telegestione	P	40	Bianco/Grigio	8424450258811	597,35
60090200180521	CIZ1218-KWG40	12	PC Ambra	Telegestione	K	40	Bianco/Grigio	8424450258828	597,35
60090200180621	CIZ1218-T2WG40	12	PC Ambra	Telegestione	T2	40	Bianco/Grigio	8424450258835	597,35
60090200180721	CIZ1218-MEWG40	12	PC Ambra	Telegestione	ME	40	Bianco/Grigio	8424450258842	597,35
60090200180821	CIZ1218-T3WG40	12	PC Ambra	Telegestione	T3	40	Bianco/Grigio	8424450258859	597,35
60090200180921	CIZ1218-APZWG40	12	PC Ambra	Telegestione	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450258866	597,35
60090200181321	CIZ1218-SCLWG40	12	PC Ambra	Telegestione	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450258873	597,35
60090200220121	CIZ1222-PWG40	12	2200K	Telegestione	P	40	Bianco/Grigio	8424450258880	550,60
60090200220521	CIZ1222-KWG40	12	2200K	Telegestione	K	40	Bianco/Grigio	8424450258897	550,60
60090200220621	CIZ1222-T2WG40	12	2200K	Telegestione	T2	40	Bianco/Grigio	8424450258903	550,60
60090200220721	CIZ1222-MEWG40	12	2200K	Telegestione	ME	40	Bianco/Grigio	8424450258910	550,60
60090200220821	CIZ1222-T3WG40	12	2200K	Telegestione	T3	40	Bianco/Grigio	8424450261279	550,60
60090200220921	CIZ1222-APZWG40	12	2200K	Telegestione	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450258927	550,60
60090200221321	CIZ1222-SCLWG40	12	2200K	Telegestione	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450258934	550,60
60090200300121	CIZ1230-PWG40	12	3000K	Telegestione	P	40	Bianco/Grigio	8424450258941	550,60
60090200300521	CIZ1230-KWG40	12	3000K	Telegestione	K	40	Bianco/Grigio	8424450258958	550,60
60090200300621	CIZ1230-T2WG40	12	3000K	Telegestione	T2	40	Bianco/Grigio	8424450258965	550,60
60090200300721	CIZ1230-MEWG40	12	3000K	Telegestione	ME	40	Bianco/Grigio	8424450258972	550,60
60090200300821	CIZ1230-T3WG40	12	3000K	Telegestione	T3	40	Bianco/Grigio	8424450258989	550,60
60090200300921	CIZ1230-APZWG40	12	3000K	Telegestione	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450261286	550,60
60090200301321	CIZ1230-SCLWG40	12	3000K	Telegestione	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450258996	550,60
60090200400121	CIZ1240-PWG40	12	4000K	Telegestione	P	40	Bianco/Grigio	8424450259009	550,60
60090200400521	CIZ1240-KWG40	12	4000K	Telegestione	K	40	Bianco/Grigio	8424450238837	550,60
60090200400621	CIZ1240-T2WG40	12	4000K	Telegestione	T2	40	Bianco/Grigio	8424450259016	550,60
60090200400721	CIZ1240-MEWG40	12	4000K	Telegestione	ME	40	Bianco/Grigio	8424450259023	550,60
60090200400821	CIZ1240-T3WG40	12	4000K	Telegestione	T3	40	Bianco/Grigio	8424450259030	550,60
60090200400921	CIZ1240-APZWG40	12	4000K	Telegestione	APZ	40	Bianco/Grigio	8424450259047	550,60
60090200401321	CIZ1240-SCLWG40	12	4000K	Telegestione	SCL	40	Bianco/Grigio	8424450259054	550,60
60190200180121	CIZ2418-PWG70	24	PC Ambra	Telegestione	P	70	Bianco/Grigio	8424450259245	745,32
60190200180521	CIZ2418-KWG70	24	PC Ambra	Telegestione	K	70	Bianco/Grigio	8424450259252	745,32
60190200180621	CIZ2418-T2WG70	24	PC Ambra	Telegestione	T2	70	Bianco/Grigio	8424450259269	745,32
60190200180721	CIZ2418-MEWG70	24	PC Ambra	Telegestione	ME	70	Bianco/Grigio	8424450259344	745,32
60190200180821	CIZ2418-T3WG70	24	PC Ambra	Telegestione	T3	70	Bianco/Grigio	8424450259276	745,32
60190200180921	CIZ2418-APZWG70	24	PC Ambra	Telegestione	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450259283	745,32
60190200181321	CIZ2418-SCLWG70	24	PC Ambra	Telegestione	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450259290	745,32
60190200220121	CIZ2422-PWG70	24	2200K	Telegestione	P	70	Bianco/Grigio	8424450259061	651,85
60190200220521	CIZ2422-KWG70	24	2200K	Telegestione	K	70	Bianco/Grigio	8424450259078	651,85
60190200220621	CIZ2422-T2WG70	24	2200K	Telegestione	T2	70	Bianco/Grigio	8424450259085	651,85
60190200220721	CIZ2422-MEWG70	24	2200K	Telegestione	ME	70	Bianco/Grigio	8424450259092	651,85
60190200220821	CIZ2422-T3WG70	24	2200K	Telegestione	T3	70	Bianco/Grigio	8424450261293	651,85
60190200220921	CIZ2422-APZWG70	24	2200K	Telegestione	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450259108	651,85
60190200221321	CIZ2422-SCLWG70	24	2200K	Telegestione	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450259115	651,85
60190200300121	CIZ2430-PWG70	24	3000K	Telegestione	P	70	Bianco/Grigio	8424450259122	651,85
60190200300521	CIZ2430-KWG70	24	3000K	Telegestione	K	70	Bianco/Grigio	8424450259139	651,85
60190200300621	CIZ2430-T2WG70	24	3000K	Telegestione	T2	70	Bianco/Grigio	8424450259146	651,85
60190200300721	CIZ2430-MEWG70	24	3000K	Telegestione	ME	70	Bianco/Grigio	8424450259153	651,85
60190200300821	CIZ2430-T3WG70	24	3000K	Telegestione	T3	70	Bianco/Grigio	8424450259160	651,85
60190200300921	CIZ2430-APZWG70	24	3000K	Telegestione	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450261309	651,85
60190200301321	CIZ2430-SCLWG70	24	3000K	Telegestione	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450259177	651,85
60190200400121	CIZ2440-PWG70	24	4000K	Telegestione	P	70	Bianco/Grigio	8424450259184	651,85
60190200400521	CIZ2440-KWG70	24	4000K	Telegestione	K	70	Bianco/Grigio	8424450238882	651,85
60190200400621	CIZ2440-T2WG70	24	4000K	Telegestione	T2	70	Bianco/Grigio	8424450259191	651,85
60190200400721	CIZ2440-MEWG70	24	4000K	Telegestione	ME	70	Bianco/Grigio	8424450259207	651,85
60190200400821	CIZ2440-T3WG70	24	4000K	Telegestione	T3	70	Bianco/Grigio	8424450259214	651,85
60190200400921	CIZ2440-APZWG70	24	4000K	Telegestione	APZ	70	Bianco/Grigio	8424450259221	651,85
60190200401321	CIZ2440-SCLWG70	24	4000K	Telegestione	SCL	70	Bianco/Grigio	8424450259238	651,85

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

ATMOSLED





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E									
68030000180101	AE1218-PAL39	12	PC Ambra	ON/OFF	P	39	Alluminio	8424450256626	430,17
68030000180501	AE1218-KAL39	12	PC Ambra	ON/OFF	K	39	Alluminio	8424450256633	430,17
68030000180601	AE1218-T2AL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	39	Alluminio	8424450256640	430,17
68030000180701	AE1218-MEAL39	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	39	Alluminio	8424450256657	430,17
68030000180801	AE1218-T3AL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	39	Alluminio	8424450256664	430,17
68030000180901	AE1218-APZAL39	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	39	Alluminio	8424450256671	430,17
68030000181301	AE1218-SCLAL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	39	Alluminio	8424450256688	430,17
68030000220101	AE1222-PAL39	12	2200K	ON/OFF	P	39	Alluminio	8424450216934	383,45
68030000220501	AE1222-KAL39	12	2200K	ON/OFF	K	39	Alluminio	8424450216941	383,45
68030000220601	AE1222-T2AL39	12	2200K	ON/OFF	T2	39	Alluminio	8424450216958	383,45
68030000220701	AE1222-MEAL39	12	2200K	ON/OFF	ME	39	Alluminio	8424450216965	383,45
68030000220801	AE1222-T3AL39	12	2200K	ON/OFF	T3	39	Alluminio	8424450216972	383,45
68030000220901	AE1222-APZAL39	12	2200K	ON/OFF	APZ	39	Alluminio	8424450216989	383,45
68030000221301	AE1222-SCLAL39	12	2200K	ON/OFF	SCL	39	Alluminio	8424450256695	383,45
68030000300101	AE1230-PAL39	12	3000K	ON/OFF	P	39	Alluminio	8424450213575	383,45
68030000300501	AE1230-KAL39	12	3000K	ON/OFF	K	39	Alluminio	8424450216996	383,45
68030000300601	AE1230-T2AL39	12	3000K	ON/OFF	T2	39	Alluminio	8424450217009	383,45
68030000300701	AE1230-MEAL39	12	3000K	ON/OFF	ME	39	Alluminio	8424450217016	383,45
68030000300801	AE1230-T3AL39	12	3000K	ON/OFF	T3	39	Alluminio	8424450217023	383,45
68030000300901	AE1230-APZAL39	12	3000K	ON/OFF	APZ	39	Alluminio	8424450217030	383,45
68030000301301	AE1230-SCLAL39	12	3000K	ON/OFF	SCL	39	Alluminio	8424450256701	383,45
68030000400101	AE1240-PAL39	12	4000K	ON/OFF	P	39	Alluminio	8424450210987	383,45
68030000400501	AE1240-KAL39	12	4000K	ON/OFF	K	39	Alluminio	8424450207895	383,45
68030000400601	AE1240-T2AL39	12	4000K	ON/OFF	T2	39	Alluminio	8424450217047	383,45
68030000400701	AE1240-MEAL39	12	4000K	ON/OFF	ME	39	Alluminio	8424450217054	383,45
68030000400801	AE1240-T3AL39	12	4000K	ON/OFF	T3	39	Alluminio	8424450217061	383,45
68030000400901	AE1240-APZAL39	12	4000K	ON/OFF	APZ	39	Alluminio	8424450214923	383,45
68030000401301	AE1240-SCLAL39	12	4000K	ON/OFF	SCL	39	Alluminio	8424450256404	383,45
68030001180101	AE1218D-PAL39	12	PC Ambra	Dimming	P	39	Alluminio	8424450257005	476,19
68030001180501	AE1218D-KAL39	12	PC Ambra	Dimming	K	39	Alluminio	8424450257012	476,19
68030001180601	AE1218D-T2AL39	12	PC Ambra	Dimming	T2	39	Alluminio	8424450257029	476,19
68030001180701	AE1218D-MEAL39	12	PC Ambra	Dimming	ME	39	Alluminio	8424450257036	476,19
68030001180801	AE1218D-T3AL39	12	PC Ambra	Dimming	T3	39	Alluminio	8424450257043	476,19
68030001180901	AE1218D-APZAL39	12	PC Ambra	Dimming	APZ	39	Alluminio	8424450257050	476,19
68030001181301	AE1218D-SCLAL39	12	PC Ambra	Dimming	SCL	39	Alluminio	8424450257067	476,19
68030001220101	AE1222D-PAL39	12	2200K	Dimming	P	39	Alluminio	8424450209196	429,44
68030001220501	AE1222D-KAL39	12	2200K	Dimming	K	39	Alluminio	8424450207901	429,44
68030001220601	AE1222D-T2AL39	12	2200K	Dimming	T2	39	Alluminio	8424450216743	429,44
68030001220701	AE1222D-MEAL39	12	2200K	Dimming	ME	39	Alluminio	8424450216750	429,44
68030001220801	AE1222D-T3AL39	12	2200K	Dimming	T3	39	Alluminio	8424450216767	429,44
68030001220901	AE1222D-APZAL39	12	2200K	Dimming	APZ	39	Alluminio	8424450216774	429,44
68030001221301	AE1222D-SCLAL39	12	2200K	Dimming	SCL	39	Alluminio	8424450257074	429,44
68030001300101	AE1230D-PAL39	12	3000K	Dimming	P	39	Alluminio	8424450216781	429,44
68030001300501	AE1230D-KAL39	12	3000K	Dimming	K	39	Alluminio	8424450207918	429,44
68030001300601	AE1230D-T2AL39	12	3000K	Dimming	T2	39	Alluminio	8424450216798	429,44
68030001300701	AE1230D-MEAL39	12	3000K	Dimming	ME	39	Alluminio	8424450216804	429,44
68030001300801	AE1230D-T3AL39	12	3000K	Dimming	T3	39	Alluminio	8424450216811	429,44
68030001300901	AE1230D-APZAL39	12	3000K	Dimming	APZ	39	Alluminio	8424450216828	429,44
68030001301301	AE1230D-SCLAL39	12	3000K	Dimming	SCL	39	Alluminio	8424450257081	429,44
68030001400101	AE1240D-PAL39	12	4000K	Dimming	P	39	Alluminio	8424450212226	429,44
68030001400501	AE1240D-KAL39	12	4000K	Dimming	K	39	Alluminio	8424450207147	429,44
68030001400601	AE1240D-T2AL39	12	4000K	Dimming	T2	39	Alluminio	8424450216835	429,44
68030001400701	AE1240D-MEAL39	12	4000K	Dimming	ME	39	Alluminio	8424450216842	429,44
68030001400801	AE1240D-T3AL39	12	4000K	Dimming	T3	39	Alluminio	8424450216859	429,44
68030001400901	AE1240D-APZAL39	12	4000K	Dimming	APZ	39	Alluminio	8424450216866	429,44
68030001401301	AE1240D-SCLAL39	12	4000K	Dimming	SCL	39	Alluminio	8424450252390	429,44



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA



ATMOSLED

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E									
68130000180101	AE2418-PAL58	24	PC Ambra	ON/OFF	P	58	Alluminio	8424450256718	568,93
68130000180501	AE2418-KAL58	24	PC Ambra	ON/OFF	K	58	Alluminio	8424450256725	568,93
68130000180601	AE2418-T2AL58	24	PC Ambra	ON/OFF	T2	58	Alluminio	8424450256732	568,93
68130000180701	AE2418-MEAL58	24	PC Ambra	ON/OFF	ME	58	Alluminio	8424450256749	568,93
68130000180801	AE2418-T3AL58	24	PC Ambra	ON/OFF	T3	58	Alluminio	8424450256756	568,93
68130000180901	AE2418-APZAL58	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450256763	568,93
68130000181301	AE2418-SCLAL58	24	PC Ambra	ON/OFF	SCL	58	Alluminio	8424450265567	568,93
68130000220101	AE2422-PAL58	24	2200K	ON/OFF	P	58	Alluminio	8424450213209	475,46
68130000220501	AE2422-KAL58	24	2200K	ON/OFF	K	58	Alluminio	8424450217313	475,46
68130000220601	AE2422-T2AL58	24	2200K	ON/OFF	T2	58	Alluminio	8424450217320	475,46
68130000220701	AE2422-MEAL58	24	2200K	ON/OFF	ME	58	Alluminio	8424450217337	475,46
68130000220801	AE2422-T3AL58	24	2200K	ON/OFF	T3	58	Alluminio	8424450217344	475,46
68130000220901	AE2422-APZAL58	24	2200K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450217351	475,46
68130000221301	AE2422-SCLAL58	24	2200K	ON/OFF	SCL	58	Alluminio	8424450256770	475,46
68130000300101	AE2430-PAL58	24	3000K	ON/OFF	P	58	Alluminio	8424450214725	475,46
68130000300501	AE2430-KAL58	24	3000K	ON/OFF	K	58	Alluminio	8424450219263	475,46
68130000300601	AE2430-T2AL58	24	3000K	ON/OFF	T2	58	Alluminio	8424450219270	475,46
68130000300701	AE2430-MEAL58	24	3000K	ON/OFF	ME	58	Alluminio	8424450219287	475,46
68130000300801	AE2430-T3AL58	24	3000K	ON/OFF	T3	58	Alluminio	8424450219294	475,46
68130000300901	AE2430-APZAL58	24	3000K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450219300	475,46
68130000301301	AE2430-SCLAL58	24	3000K	ON/OFF	SCL	58	Alluminio	8424450256787	475,46
68130000400101	AE2440-PAL58	24	4000K	ON/OFF	P	58	Alluminio	8424450214619	475,46
68130000400501	AE2440-KAL58	24	4000K	ON/OFF	K	58	Alluminio	8424450207925	475,46
68130000400601	AE2440-T2AL58	24	4000K	ON/OFF	T2	58	Alluminio	8424450219317	475,46
68130000400701	AE2440-MEAL58	24	4000K	ON/OFF	ME	58	Alluminio	8424450219324	475,46
68130000400801	AE2440-T3AL58	24	4000K	ON/OFF	T3	58	Alluminio	8424450213926	475,46
68130000400901	AE2440-APZAL58	24	4000K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450219331	475,46
68130000401301	AE2440-SCLAL58	24	4000K	ON/OFF	SCL	58	Alluminio	8424450256794	475,46
68130001180101	AE2418D-PAL58	24	PC Ambra	Dimming	P	58	Alluminio	8424450257098	614,95
68130001180501	AE2418D-KAL58	24	PC Ambra	Dimming	K	58	Alluminio	8424450257104	614,95
68130001180601	AE2418D-T2AL58	24	PC Ambra	Dimming	T2	58	Alluminio	8424450257111	614,95
68130001180701	AE2418D-MEAL58	24	PC Ambra	Dimming	ME	58	Alluminio	8424450257128	614,95
68130001180801	AE2418D-T3AL58	24	PC Ambra	Dimming	T3	58	Alluminio	8424450257135	614,95
68130001180901	AE2418D-APZAL58	24	PC Ambra	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450257142	614,95
68130001181301	AE2418D-SCLAL58	24	PC Ambra	Dimming	SCL	58	Alluminio	8424450257159	614,95
68130001220101	AE2422D-PAL58	24	2200K	Dimming	P	58	Alluminio	8424450213636	521,48
68130001220501	AE2422D-KAL58	24	2200K	Dimming	K	58	Alluminio	8424450207932	521,48
68130001220601	AE2422D-T2AL58	24	2200K	Dimming	T2	58	Alluminio	8424450209257	521,48
68130001220701	AE2422D-MEAL58	24	2200K	Dimming	ME	58	Alluminio	8424450217146	521,48
68130001220801	AE2422D-T3AL58	24	2200K	Dimming	T3	58	Alluminio	8424450217153	521,48
68130001220901	AE2422D-APZAL58	24	2200K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450217160	521,48
68130001221301	AE2422D-SCLAL58	24	2200K	Dimming	SCL	58	Alluminio	8424450257166	521,48
68130001300101	AE2430D-PAL58	24	3000K	Dimming	P	58	Alluminio	8424450217177	521,48
68130001300501	AE2430D-KAL58	24	3000K	Dimming	K	58	Alluminio	8424450207949	521,48
68130001300601	AE2430D-T2AL58	24	3000K	Dimming	T2	58	Alluminio	8424450217184	521,48
68130001300701	AE2430D-MEAL58	24	3000K	Dimming	ME	58	Alluminio	8424450217191	521,48
68130001300801	AE2430D-T3AL58	24	3000K	Dimming	T3	58	Alluminio	8424450217207	521,48
68130001300901	AE2430D-APZAL58	24	3000K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450217214	521,48
68130001301301	AE2430D-SCLAL58	24	3000K	Dimming	SCL	58	Alluminio	8424450257173	521,48
68130001400101	AE2440D-PAL58	24	4000K	Dimming	P	58	Alluminio	8424450212219	521,48
68130001400501	AE2440D-KAL58	24	4000K	Dimming	K	58	Alluminio	8424450207154	521,48
68130001400601	AE2440D-T2AL58	24	4000K	Dimming	T2	58	Alluminio	8424450209202	521,48
68130001400701	AE2440D-MEAL58	24	4000K	Dimming	ME	58	Alluminio	8424450217221	521,48
68130001400801	AE2440D-T3AL58	24	4000K	Dimming	T3	58	Alluminio	8424450217238	521,48
68130001400901	AE2440D-APZAL58	24	4000K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450217245	521,48
68130001401301	AE2440D-SCLAL58	24	4000K	Dimming	SCL	58	Alluminio	8424450257180	521,48

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

ATMOSLED



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E									
68230000180101	AE3618-PAL78	36	PC Ambra	ON/OFF	P	78	Alluminio	8424450256800	738,37
68230000180501	AE3618-KAL78	36	PC Ambra	ON/OFF	K	78	Alluminio	8424450256817	738,37
68230000180601	AE3618-T2AL78	36	PC Ambra	ON/OFF	T2	78	Alluminio	8424450256824	738,37
68230000180701	AE3618-MEAL78	36	PC Ambra	ON/OFF	ME	78	Alluminio	8424450256831	738,37
68230000180801	AE3618-T3AL78	36	PC Ambra	ON/OFF	T3	78	Alluminio	8424450256848	738,37
68230000180901	AE3618-APZAL78	36	PC Ambra	ON/OFF	APZ	78	Alluminio	8424450256855	738,37
68230000181301	AE3618-SCLAL78	36	PC Ambra	ON/OFF	SCL	78	Alluminio	8424450256862	738,37
68230000220101	AE3622-PAL78	36	2200K	ON/OFF	P	78	Alluminio	8424450218082	598,16
68230000220501	AE3622-KAL78	36	2200K	ON/OFF	K	78	Alluminio	8424450218099	598,16
68230000220601	AE3622-T2AL78	36	2200K	ON/OFF	T2	78	Alluminio	8424450218129	598,16
68230000220701	AE3622-MEAL78	36	2200K	ON/OFF	ME	78	Alluminio	8424450218136	598,16
68230000220801	AE3622-T3AL78	36	2200K	ON/OFF	T3	78	Alluminio	8424450218204	598,16
68230000220901	AE3622-APZAL78	36	2200K	ON/OFF	APZ	78	Alluminio	8424450218211	598,16
68230000221301	AE3622-SCLAL78	36	2200K	ON/OFF	SCL	78	Alluminio	8424450256879	598,16
68230000300101	AE3630-PAL78	36	3000K	ON/OFF	P	78	Alluminio	8424450213032	598,16
68230000300501	AE3630-KAL78	36	3000K	ON/OFF	K	78	Alluminio	8424450218105	598,16
68230000300601	AE3630-T2AL78	36	3000K	ON/OFF	T2	78	Alluminio	8424450218143	598,16
68230000300701	AE3630-MEAL78	36	3000K	ON/OFF	ME	78	Alluminio	8424450218150	598,16
68230000300801	AE3630-T3AL78	36	3000K	ON/OFF	T3	78	Alluminio	8424450218228	598,16
68230000300901	AE3630-APZAL78	36	3000K	ON/OFF	APZ	78	Alluminio	8424450218235	598,16
68230000301301	AE3630-SCLAL78	36	3000K	ON/OFF	SCL	78	Alluminio	8424450256886	598,16
68230000400101	AE3640-PAL78	36	4000K	ON/OFF	P	78	Alluminio	8424450212400	598,16
68230000400501	AE3640-KAL78	36	4000K	ON/OFF	K	78	Alluminio	8424450211687	598,16
68230000400601	AE3640-T2AL78	36	4000K	ON/OFF	T2	78	Alluminio	8424450218167	598,16
68230000400701	AE3640-MEAL78	36	4000K	ON/OFF	ME	78	Alluminio	8424450218174	598,16
68230000400801	AE3640-T3AL78	36	4000K	ON/OFF	T3	78	Alluminio	8424450218242	598,16
68230000400901	AE3640-APZAL78	36	4000K	ON/OFF	APZ	78	Alluminio	8424450218259	598,16
68230000401301	AE3640-SCLAL78	36	4000K	ON/OFF	SCL	78	Alluminio	8424450256893	598,16
68230001180101	AE3618D-PAL78	36	PC Ambra	Dimming	P	78	Alluminio	8424450257197	784,39
68230001180501	AE3618D-KAL78	36	PC Ambra	Dimming	K	78	Alluminio	8424450257203	784,39
68230001180601	AE3618D-T2AL78	36	PC Ambra	Dimming	T2	78	Alluminio	8424450257210	784,39
68230001180701	AE3618D-MEAL78	36	PC Ambra	Dimming	ME	78	Alluminio	8424450257227	784,39
68230001180801	AE3618D-T3AL78	36	PC Ambra	Dimming	T3	78	Alluminio	8424450257234	784,39
68230001180901	AE3618D-APZAL78	36	PC Ambra	Dimming	APZ	78	Alluminio	8424450257241	784,39
68230001181301	AE3618D-SCLAL78	36	PC Ambra	Dimming	SCL	78	Alluminio	8424450257258	784,39
68230001220101	AE3622D-PAL78	36	2200K	Dimming	P	78	Alluminio	8424450218280	644,18
68230001220501	AE3622D-KAL78	36	2200K	Dimming	K	78	Alluminio	8424450207956	644,18
68230001220601	AE3622D-T2AL78	36	2200K	Dimming	T2	78	Alluminio	8424450218310	644,18
68230001220701	AE3622D-MEAL78	36	2200K	Dimming	ME	78	Alluminio	8424450209264	644,18
68230001220801	AE3622D-T3AL78	36	2200K	Dimming	T3	78	Alluminio	8424450231395	644,18
68230001220901	AE3622D-APZAL78	36	2200K	Dimming	APZ	78	Alluminio	8424450218372	644,18
68230001221301	AE3622D-SCLAL78	36	2200K	Dimming	SCL	78	Alluminio	8424450257265	644,18
68230001300101	AE3630D-PAL78	36	3000K	Dimming	P	78	Alluminio	8424450213124	644,18
68230001300501	AE3630D-KAL78	36	3000K	Dimming	K	78	Alluminio	8424450207963	644,18
68230001300601	AE3630D-T2AL78	36	3000K	Dimming	T2	78	Alluminio	8424450218327	644,18
68230001300701	AE3630D-MEAL78	36	3000K	Dimming	ME	78	Alluminio	8424450218334	644,18
68230001300801	AE3630D-T3AL78	36	3000K	Dimming	T3	78	Alluminio	8424450231401	644,18
68230001300901	AE3630D-APZAL78	36	3000K	Dimming	APZ	78	Alluminio	8424450218389	644,18
68230001301301	AE3630D-SCLAL78	36	3000K	Dimming	SCL	78	Alluminio	8424450257272	644,18
68230001400101	AE3640D-PAL78	36	4000K	Dimming	P	78	Alluminio	8424450212202	644,18
68230001400501	AE3640D-KAL78	36	4000K	Dimming	K	78	Alluminio	8424450207161	644,18
68230001400601	AE3640D-T2AL78	36	4000K	Dimming	T2	78	Alluminio	8424450218341	644,18
68230001400701	AE3640D-MEAL78	36	4000K	Dimming	ME	78	Alluminio	8424450209219	644,18
68230001400801	AE3640D-T3AL78	36	4000K	Dimming	T3	78	Alluminio	8424450231418	644,18
68230001400901	AE3640D-APZAL78	36	4000K	Dimming	APZ	78	Alluminio	8424450218396	644,18
68230001401301	AE3640D-SCLAL78	36	4000K	Dimming	SCL	78	Alluminio	8424450257289	644,18



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA



ATMOSLED

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E									
68330000180101	AE4818-PAL108	48	PC Ambra	ON/OFF	P	108	Alluminio	8424450256909	877,14
68330000180501	AE4818-KAL108	48	PC Ambra	ON/OFF	K	108	Alluminio	8424450256916	877,14
68330000180601	AE4818-T2AL108	48	PC Ambra	ON/OFF	T2	108	Alluminio	8424450256923	877,14
68330000180701	AE4818-MEAL108	48	PC Ambra	ON/OFF	ME	108	Alluminio	8424450256930	877,14
68330000180801	AE4818-T3AL108	48	PC Ambra	ON/OFF	T3	108	Alluminio	8424450256947	877,14
68330000180901	AE4818-APZAL108	48	PC Ambra	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450256954	877,14
68330000181301	AE4818-SCLAL108	48	PC Ambra	ON/OFF	SCL	108	Alluminio	8424450256961	877,14
68330000220101	AE4822-PAL108	48	2200K	ON/OFF	P	108	Alluminio	8424450213865	690,17
68330000220501	AE4822-KAL108	48	2200K	ON/OFF	K	108	Alluminio	8424450218419	690,17
68330000220601	AE4822-T2AL108	48	2200K	ON/OFF	T2	108	Alluminio	8424450218457	690,17
68330000220701	AE4822-MEAL108	48	2200K	ON/OFF	ME	108	Alluminio	8424450218464	690,17
68330000220801	AE4822-T3AL108	48	2200K	ON/OFF	T3	108	Alluminio	8424450218532	690,17
68330000220901	AE4822-APZAL108	48	2200K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450218549	690,17
68330000221301	AE4822-SCLAL108	48	2200K	ON/OFF	SCL	108	Alluminio	8424450256978	690,17
68330000300101	AE4830-PAL108	48	3000K	ON/OFF	P	108	Alluminio	8424450213049	690,17
68330000300501	AE4830-KAL108	48	3000K	ON/OFF	K	108	Alluminio	8424450218426	690,17
68330000300601	AE4830-T2AL108	48	3000K	ON/OFF	T2	108	Alluminio	8424450218471	690,17
68330000300701	AE4830-MEAL108	48	3000K	ON/OFF	ME	108	Alluminio	8424450218488	690,17
68330000300801	AE4830-T3AL108	48	3000K	ON/OFF	T3	108	Alluminio	8424450218556	690,17
68330000300901	AE4830-APZAL108	48	3000K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450218563	690,17
68330000301301	AE4830-SCLAL108	48	3000K	ON/OFF	SCL	108	Alluminio	8424450256985	690,17
68330000400101	AE4840-PAL108	48	4000K	ON/OFF	P	108	Alluminio	8424450214602	690,17
68330000400501	AE4840-KAL108	48	4000K	ON/OFF	K	108	Alluminio	8424450210390	690,17
68330000400601	AE4840-T2AL108	48	4000K	ON/OFF	T2	108	Alluminio	8424450218495	690,17
68330000400701	AE4840-MEAL108	48	4000K	ON/OFF	ME	108	Alluminio	8424450218501	690,17
68330000400801	AE4840-T3AL108	48	4000K	ON/OFF	T3	108	Alluminio	8424450218570	690,17
68330000400901	AE4840-APZAL108	48	4000K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450218587	690,17
68330000401301	AE4840-SCLAL108	48	4000K	ON/OFF	SCL	108	Alluminio	8424450256992	690,17
68330001180101	AE4818D-PAL108	48	PC Ambra	Dimming	P	108	Alluminio	8424450257296	923,16
68330001180501	AE4818D-KAL108	48	PC Ambra	Dimming	K	108	Alluminio	8424450257302	923,16
68330001180601	AE4818D-T2AL108	48	PC Ambra	Dimming	T2	108	Alluminio	8424450257319	923,16
68330001180701	AE4818D-MEAL108	48	PC Ambra	Dimming	ME	108	Alluminio	8424450257326	923,16
68330001180801	AE4818D-T3AL108	48	PC Ambra	Dimming	T3	108	Alluminio	8424450257333	923,16
68330001180901	AE4818D-APZAL108	48	PC Ambra	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450257340	923,16
68330001181301	AE4818D-SCLAL108	48	PC Ambra	Dimming	SCL	108	Alluminio	8424450257357	923,16
68330001220101	AE4822D-PAL108	48	2200K	Dimming	P	108	Alluminio	8424450218617	736,19
68330001220501	AE4822D-KAL108	48	2200K	Dimming	K	108	Alluminio	8424450207970	736,19
68330001220601	AE4822D-T2AL108	48	2200K	Dimming	T2	108	Alluminio	8424450218624	736,19
68330001220701	AE4822D-MEAL108	48	2200K	Dimming	ME	108	Alluminio	8424450218693	736,19
68330001220801	AE4822D-T3AL108	48	2200K	Dimming	T3	108	Alluminio	8424450209271	736,19
68330001220901	AE4822D-APZAL108	48	2200K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450213650	736,19
68330001221301	AE4822D-SCLAL108	48	2200K	Dimming	SCL	108	Alluminio	8424450257364	736,19
68330001300101	AE4830D-PAL108	48	3000K	Dimming	P	108	Alluminio	8424450213131	736,19
68330001300501	AE4830D-KAL108	48	3000K	Dimming	K	108	Alluminio	8424450207987	736,19
68330001300601	AE4830D-T2AL108	48	3000K	Dimming	T2	108	Alluminio	8424450218631	736,19
68330001300701	AE4830D-MEAL108	48	3000K	Dimming	ME	108	Alluminio	8424450218709	736,19
68330001300801	AE4830D-T3AL108	48	3000K	Dimming	T3	108	Alluminio	8424450218716	736,19
68330001300901	AE4830D-APZAL108	48	3000K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450218723	736,19
68330001301301	AE4830D-SCLAL108	48	3000K	Dimming	SCL	108	Alluminio	8424450257371	736,19
68330001400101	AE4840D-PAL108	48	4000K	Dimming	P	108	Alluminio	8424450218648	736,19
68330001400501	AE4840D-KAL108	48	4000K	Dimming	K	108	Alluminio	8424450207178	736,19
68330001400601	AE4840D-T2AL108	48	4000K	Dimming	T2	108	Alluminio	8424450218655	736,19
68330001400701	AE4840D-MEAL108	48	4000K	Dimming	ME	108	Alluminio	8424450218730	736,19
68330001400801	AE4840D-T3AL108	48	4000K	Dimming	T3	108	Alluminio	8424450209226	736,19
68330001400901	AE4840D-APZAL108	48	4000K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450213643	736,19
68330001401301	AE4840D-SCLAL108	48	4000K	Dimming	SCL	108	Alluminio	8424450257388	736,19

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

ATMOSLED





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E-4									
68030200180101	AE41218-PAL40	12	PC Ambra	Programmabili	P	40	Alluminio	8424450257395	482,33
68030200180501	AE41218-KAL40	12	PC Ambra	Programmabili	K	40	Alluminio	8424450257401	482,33
68030200180601	AE41218-T2AL40	12	PC Ambra	Programmabili	T2	40	Alluminio	8424450257418	482,33
68030200180701	AE41218-MEAL40	12	PC Ambra	Programmabili	ME	40	Alluminio	8424450265109	482,33
68030200180801	AE41218-T3AL40	12	PC Ambra	Programmabili	T3	40	Alluminio	8424450257425	482,33
68030200180901	AE41218-APZAL40	12	PC Ambra	Programmabili	APZ	40	Alluminio	8424450257432	482,33
68030200181301	AE41218-SCLAL40	12	PC Ambra	Programmabili	SCL	40	Alluminio	8424450257449	482,33
68030200220101	AE41222-PAL40	12	2200K	Programmabili	P	40	Alluminio	8424450240960	435,58
68030200220501	AE41222-KAL40	12	2200K	Programmabili	K	40	Alluminio	8424450240977	435,58
68030200220601	AE41222-T2AL40	12	2200K	Programmabili	T2	40	Alluminio	8424450240984	435,58
68030200220701	AE41222-MEAL40	12	2200K	Programmabili	ME	40	Alluminio	8424450240991	435,58
68030200220801	AE41222-T3AL40	12	2200K	Programmabili	T3	40	Alluminio	8424450241004	435,58
68030200220901	AE41222-APZAL40	12	2200K	Programmabili	APZ	40	Alluminio	8424450241011	435,58
68030200221301	AE41222-SCLAL40	12	2200K	Programmabili	SCL	40	Alluminio	8424450241028	435,58
68030200300101	AE41230-PAL40	12	3000K	Programmabili	P	40	Alluminio	8424450241257	435,58
68030200300501	AE41230-KAL40	12	3000K	Programmabili	K	40	Alluminio	8424450241264	435,58
68030200300601	AE41230-T2AL40	12	3000K	Programmabili	T2	40	Alluminio	8424450241271	435,58
68030200300701	AE41230-MEAL40	12	3000K	Programmabili	ME	40	Alluminio	8424450241288	435,58
68030200300801	AE41230-T3AL40	12	3000K	Programmabili	T3	40	Alluminio	8424450241578	435,58
68030200300901	AE41230-APZAL40	12	3000K	Programmabili	APZ	40	Alluminio	8424450241585	435,58
68030200301301	AE41230-SCLAL40	12	3000K	Programmabili	SCL	40	Alluminio	8424450241592	435,58
68030200400101	AE41240-PAL40	12	4000K	Programmabili	P	40	Alluminio	8424450241608	435,58
68030200400501	AE41240-KAL40	12	4000K	Programmabili	K	40	Alluminio	8424450241615	435,58
68030200400601	AE41240-T2AL40	12	4000K	Programmabili	T2	40	Alluminio	8424450241622	435,58
68030200400701	AE41240-MEAL40	12	4000K	Programmabili	ME	40	Alluminio	8424450241639	435,58
68030200400801	AE41240-T3AL40	12	4000K	Programmabili	T3	40	Alluminio	8424450241646	435,58
68030200400901	AE41240-APZAL40	12	4000K	Programmabili	APZ	40	Alluminio	8424450241653	435,58
68030200401301	AE41240-SCLAL40	12	4000K	Programmabili	SCL	40	Alluminio	8424450241660	435,58
68130200180101	AE42418-PAL60	24	PC Ambra	Programmabili	P	60	Alluminio	8424450257456	621,09
68130200180501	AE42418-KAL60	24	PC Ambra	Programmabili	K	60	Alluminio	8424450257463	621,09
68130200180601	AE42418-T2AL60	24	PC Ambra	Programmabili	T2	60	Alluminio	8424450257470	621,09
68130200180701	AE42418-MEAL60	24	PC Ambra	Programmabili	ME	60	Alluminio	8424450257487	621,09
68130200180801	AE42418-T3AL60	24	PC Ambra	Programmabili	T3	60	Alluminio	8424450257494	621,09
68130200180901	AE42418-APZAL60	24	PC Ambra	Programmabili	APZ	60	Alluminio	8424450257500	621,09
68130200181301	AE42418-SCLAL60	24	PC Ambra	Programmabili	SCL	60	Alluminio	8424450257517	621,09
68130200220101	AE42422-PAL60	24	2200K	Programmabili	P	60	Alluminio	8424450241103	527,59
68130200220501	AE42422-KAL60	24	2200K	Programmabili	K	60	Alluminio	8424450241110	527,59
68130200220601	AE42422-T2AL60	24	2200K	Programmabili	T2	60	Alluminio	8424450241127	527,59
68130200220701	AE42422-MEAL60	24	2200K	Programmabili	ME	60	Alluminio	8424450241134	527,59
68130200220801	AE42422-T3AL60	24	2200K	Programmabili	T3	60	Alluminio	8424450241141	527,59
68130200220901	AE42422-APZAL60	24	2200K	Programmabili	APZ	60	Alluminio	8424450241158	527,59
68130200221301	AE42422-SCLAL60	24	2200K	Programmabili	SCL	60	Alluminio	8424450241165	527,59
68130200300101	AE42430-PAL60	24	3000K	Programmabili	P	60	Alluminio	8424450241349	527,59
68130200300501	AE42430-KAL60	24	3000K	Programmabili	K	60	Alluminio	8424450241356	527,59
68130200300601	AE42430-T2AL60	24	3000K	Programmabili	T2	60	Alluminio	8424450241363	527,59
68130200300701	AE42430-MEAL60	24	3000K	Programmabili	ME	60	Alluminio	8424450241370	527,59
68130200300801	AE42430-T3AL60	24	3000K	Programmabili	T3	60	Alluminio	8424450241387	527,59
68130200300901	AE42430-APZAL60	24	3000K	Programmabili	APZ	60	Alluminio	8424450241394	527,59
68130200301301	AE42430-SCLAL60	24	3000K	Programmabili	SCL	60	Alluminio	8424450241400	527,59
68130200400101	AE42440-PAL60	24	4000K	Programmabili	P	60	Alluminio	8424450241417	527,59
68130200400501	AE42440-KAL60	24	4000K	Programmabili	K	60	Alluminio	8424450241424	527,59
68130200400601	AE42440-T2AL60	24	4000K	Programmabili	T2	60	Alluminio	8424450241431	527,59
68130200400701	AE42440-MEAL60	24	4000K	Programmabili	ME	60	Alluminio	8424450241448	527,59
68130200400801	AE42440-T3AL60	24	4000K	Programmabili	T3	60	Alluminio	8424450241455	527,59
68130200400901	AE42440-APZAL60	24	4000K	Programmabili	APZ	60	Alluminio	8424450241462	527,59
68130200401301	AE42440-SCLAL60	24	4000K	Programmabili	SCL	60	Alluminio	8424450241479	527,59



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA



ATMOSLED

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E-4									
68230200180101	AE43618-PAL77	36	PC Ambra	Programmabili	P	77	Alluminio	8424450257524	790,53
68230200180501	AE43618-KAL77	36	PC Ambra	Programmabili	K	77	Alluminio	8424450257531	790,53
68230200180601	AE43618-T2AL77	36	PC Ambra	Programmabili	T2	77	Alluminio	8424450265314	790,53
68230200180701	AE43618-MEAL77	36	PC Ambra	Programmabili	ME	77	Alluminio	8424450257548	790,53
68230200180801	AE43618-T3AL77	36	PC Ambra	Programmabili	T3	77	Alluminio	8424450257555	790,53
68230200180901	AE43618-APZAL77	36	PC Ambra	Programmabili	APZ	77	Alluminio	8424450257562	790,53
68230200181301	AE43618-SCLAL77	36	PC Ambra	Programmabili	SCL	77	Alluminio	8424450257579	790,53
68230200220101	AE43622-PAL77	36	2200K	Programmabili	P	77	Alluminio	8424450241486	650,29
68230200220501	AE43622-KAL77	36	2200K	Programmabili	K	77	Alluminio	8424450241493	650,29
68230200220601	AE43622-T2AL77	36	2200K	Programmabili	T2	77	Alluminio	8424450241509	650,29
68230200220701	AE43622-MEAL77	36	2200K	Programmabili	ME	77	Alluminio	8424450241516	650,29
68230200220801	AE43622-T3AL77	36	2200K	Programmabili	T3	77	Alluminio	8424450241523	650,29
68230200220901	AE43622-APZAL77	36	2200K	Programmabili	APZ	77	Alluminio	8424450241530	650,29
68230200221301	AE43622-SCLAL77	36	2200K	Programmabili	SCL	77	Alluminio	8424450241547	650,29
68230200300101	AE43630-PAL77	36	3000K	Programmabili	P	77	Alluminio	8424450241677	650,29
68230200300501	AE43630-KAL77	36	3000K	Programmabili	K	77	Alluminio	8424450241684	650,29
68230200300601	AE43630-T2AL77	36	3000K	Programmabili	T2	77	Alluminio	8424450241691	650,29
68230200300701	AE43630-MEAL77	36	3000K	Programmabili	ME	77	Alluminio	8424450241707	650,29
68230200300801	AE43630-T3AL77	36	3000K	Programmabili	T3	77	Alluminio	8424450241714	650,29
68230200300901	AE43630-APZAL77	36	3000K	Programmabili	APZ	77	Alluminio	8424450241721	650,29
68230200301301	AE43630-SCLAL77	36	3000K	Programmabili	SCL	77	Alluminio	8424450241738	650,29
68230200400101	AE43640-PAL77	36	4000K	Programmabili	P	77	Alluminio	8424450241806	650,29
68230200400501	AE43640-KAL77	36	4000K	Programmabili	K	77	Alluminio	8424450241813	650,29
68230200400601	AE43640-T2AL77	36	4000K	Programmabili	T2	77	Alluminio	8424450241820	650,29
68230200400701	AE43640-MEAL77	36	4000K	Programmabili	ME	77	Alluminio	8424450241837	650,29
68230200400801	AE43640-T3AL77	36	4000K	Programmabili	T3	77	Alluminio	8424450241844	650,29
68230200400901	AE43640-APZAL77	36	4000K	Programmabili	APZ	77	Alluminio	8424450241851	650,29
68230200401301	AE43640-SCLAL77	36	4000K	Programmabili	SCL	77	Alluminio	8424450241868	650,29
68330200180101	AE44818-PAL109	48	PC Ambra	Programmabili	P	109	Alluminio	8424450257586	929,29
68330200180501	AE44818-KAL109	48	PC Ambra	Programmabili	K	109	Alluminio	8424450257593	929,29
68330200180601	AE44818-T2AL109	48	PC Ambra	Programmabili	T2	109	Alluminio	8424450257609	929,29
68330200180701	AE44818-MEAL109	48	PC Ambra	Programmabili	ME	109	Alluminio	8424450257616	929,29
68330200180801	AE44818-T3AL109	48	PC Ambra	Programmabili	T3	109	Alluminio	8424450257623	929,29
68330200180901	AE44818-APZAL109	48	PC Ambra	Programmabili	APZ	109	Alluminio	8424450257630	929,29
68330200181301	AE44818-SCLAL109	48	PC Ambra	Programmabili	SCL	109	Alluminio	8424450257647	929,29
68330200220101	AE44822-PAL109	48	2200K	Programmabili	P	109	Alluminio	8424450241875	742,33
68330200220501	AE44822-KAL109	48	2200K	Programmabili	K	109	Alluminio	8424450241882	742,33
68330200220601	AE44822-T2AL109	48	2200K	Programmabili	T2	109	Alluminio	8424450241899	742,33
68330200220701	AE44822-MEAL109	48	2200K	Programmabili	ME	109	Alluminio	8424450241905	742,33
68330200220801	AE44822-T3AL109	48	2200K	Programmabili	T3	109	Alluminio	8424450241912	742,33
68330200220901	AE44822-APZAL109	48	2200K	Programmabili	APZ	109	Alluminio	8424450241929	742,33
68330200221301	AE44822-SCLAL109	48	2200K	Programmabili	SCL	109	Alluminio	8424450241936	742,33
68330200300101	AE44830-PAL109	48	3000K	Programmabili	P	109	Alluminio	8424450242018	742,33
68330200300501	AE44830-KAL109	48	3000K	Programmabili	K	109	Alluminio	8424450242025	742,33
68330200300601	AE44830-T2AL109	48	3000K	Programmabili	T2	109	Alluminio	8424450242032	742,33
68330200300701	AE44830-MEAL109	48	3000K	Programmabili	ME	109	Alluminio	8424450242049	742,33
68330200300801	AE44830-T3AL109	48	3000K	Programmabili	T3	109	Alluminio	8424450242056	742,33
68330200300901	AE44830-APZAL109	48	3000K	Programmabili	APZ	109	Alluminio	8424450242063	742,33
68330200301301	AE44830-SCLAL109	48	3000K	Programmabili	SCL	109	Alluminio	8424450242070	742,33
68330200400101	AE44840-PAL109	48	4000K	Programmabili	P	109	Alluminio	8424450242087	742,33
68330200400501	AE44840-KAL109	48	4000K	Programmabili	K	109	Alluminio	8424450242094	742,33
68330200400601	AE44840-T2AL109	48	4000K	Programmabili	T2	109	Alluminio	8424450242100	742,33
68330200400701	AE44840-MEAL109	48	4000K	Programmabili	ME	109	Alluminio	8424450242117	742,33
68330200400801	AE44840-T3AL109	48	4000K	Programmabili	T3	109	Alluminio	8424450242124	742,33
68330200400901	AE44840-APZAL109	48	4000K	Programmabili	APZ	109	Alluminio	8424450242131	742,33
68330200401301	AE44840-SCLAL109	48	4000K	Programmabili	SCL	109	Alluminio	8424450242148	742,33

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA



ATMOSLED



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E-4									
68530200180101	AE7218-PAL148	72	PC Ambra	Programmabili	P	148	Alluminio	8424450257654	1.129,41
68530200180501	AE7218-KAL148	72	PC Ambra	Programmabili	K	148	Alluminio	8424450257661	1.129,41
68530200180601	AE7218-T2AL148	72	PC Ambra	Programmabili	T2	148	Alluminio	8424450257678	1.129,41
68530200180701	AE7218-MEAL148	72	PC Ambra	Programmabili	ME	148	Alluminio	8424450257685	1.129,41
68530200180801	AE7218-T3AL148	72	PC Ambra	Programmabili	T3	148	Alluminio	8424450257692	1.129,41
68530200180901	AE7218-APZAL148	72	PC Ambra	Programmabili	APZ	148	Alluminio	8424450257708	1.129,41
68530200181301	AE7218-SCLAL148	72	PC Ambra	Programmabili	SCL	148	Alluminio	8424450257715	1.129,41
68530200220101	AE7222-PAL148	72	2200K	Programmabili	P	148	Alluminio	8424450253731	895,70
68530200220501	AE7222-KAL148	72	2200K	Programmabili	K	148	Alluminio	8424450253748	895,70
68530200220601	AE7222-T2AL148	72	2200K	Programmabili	T2	148	Alluminio	8424450253755	895,70
68530200220701	AE7222-MEAL148	72	2200K	Programmabili	ME	148	Alluminio	8424450253762	895,70
68530200220801	AE7222-T3AL148	72	2200K	Programmabili	T3	148	Alluminio	8424450253779	895,70
68530200220901	AE7222-APZAL148	72	2200K	Programmabili	APZ	148	Alluminio	8424450253786	895,70
68530200221301	AE7222-SCLAL148	72	2200K	Programmabili	SCL	148	Alluminio	8424450253793	895,70
68530200300101	AE7230-PAL148	72	3000K	Programmabili	P	148	Alluminio	8424450253878	895,70
68530200300501	AE7230-KAL148	72	3000K	Programmabili	K	148	Alluminio	8424450253885	895,70
68530200300601	AE7230-T2AL148	72	3000K	Programmabili	T2	148	Alluminio	8424450253892	895,70
68530200300701	AE7230-MEAL148	72	3000K	Programmabili	ME	148	Alluminio	8424450253908	895,70
68530200300801	AE7230-T3AL148	72	3000K	Programmabili	T3	148	Alluminio	8424450253915	895,70
68530200300901	AE7230-APZAL148	72	3000K	Programmabili	APZ	148	Alluminio	8424450253922	895,70
68530200301301	AE7230-SCLAL148	72	3000K	Programmabili	SCL	148	Alluminio	8424450253939	895,70
68530200400101	AE7240-PAL148	72	4000K	Programmabili	P	148	Alluminio	8424450253038	895,70
68530200400501	AE7240-KAL148	72	4000K	Programmabili	K	148	Alluminio	8424450253946	895,70
68530200400601	AE7240-T2AL148	72	4000K	Programmabili	T2	148	Alluminio	8424450253953	895,70
68530200400701	AE7240-MEAL148	72	4000K	Programmabili	ME	148	Alluminio	8424450253960	895,70
68530200400801	AE7240-T3AL148	72	4000K	Programmabili	T3	148	Alluminio	8424450253977	895,70
68530200400901	AE7240-APZAL148	72	4000K	Programmabili	APZ	148	Alluminio	8424450253984	895,70
68530200401301	AE7240-SCLAL148	72	4000K	Programmabili	SCL	148	Alluminio	8424450253991	895,70

ATMOSLED





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie N									
68050000180101	AN1218-PAL39	12	PC Ambra	Telegestione	P	39	Alluminio	8424450265116	445,51
68050000180501	AN1218-KAL39	12	PC Ambra	Telegestione	K	39	Alluminio	8424450265123	445,51
68050000180601	AN1218-T2AL39	12	PC Ambra	Telegestione	T2	39	Alluminio	8424450265130	445,51
68050000180701	AN1218-MEAL39	12	PC Ambra	Telegestione	ME	39	Alluminio	8424450265147	445,51
68050000180801	AN1218-T3AL39	12	PC Ambra	Telegestione	T3	39	Alluminio	8424450265154	445,51
68050000180901	AN1218-APZAL39	12	PC Ambra	Telegestione	APZ	39	Alluminio	8424450265161	445,51
68050000181301	AN1218-SCLAL39	12	PC Ambra	Telegestione	SCL	39	Alluminio	8424450265178	445,51
68050000220101	AN1222-PAL39	12	2200K	Telegestione	P	39	Alluminio	8424450234969	398,76
68050000220501	AN1222-KAL39	12	2200K	Telegestione	K	39	Alluminio	8424450232019	398,76
68050000220601	AN1222-T2AL39	12	2200K	Telegestione	T2	39	Alluminio	8424450232071	398,76
68050000220701	AN1222-MEAL39	12	2200K	Telegestione	ME	39	Alluminio	8424450232149	398,76
68050000220801	AN1222-T3AL39	12	2200K	Telegestione	T3	39	Alluminio	8424450232088	398,76
68050000220901	AN1222-APZAL39	12	2200K	Telegestione	APZ	39	Alluminio	8424450232095	398,76
68050000221301	AN1222-SCLAL39	12	2200K	Telegestione	SCL	39	Alluminio	8424450265185	398,76
68050000300101	AN1230-PAL39	12	3000K	Telegestione	P	39	Alluminio	8424450232101	398,76
68050000300501	AN1230-KAL39	12	3000K	Telegestione	K	39	Alluminio	8424450209950	398,76
68050000300601	AN1230-T2AL39	12	3000K	Telegestione	T2	39	Alluminio	8424450232118	398,76
68050000300701	AN1230-MEAL39	12	3000K	Telegestione	ME	39	Alluminio	8424450232125	398,76
68050000300801	AN1230-T3AL39	12	3000K	Telegestione	T3	39	Alluminio	8424450232132	398,76
68050000300901	AN1230-APZAL39	12	3000K	Telegestione	APZ	39	Alluminio	8424450232156	398,76
68050000301301	AN1230-SCLAL39	12	3000K	Telegestione	SCL	39	Alluminio	8424450265192	398,76
68050000400101	AN1240-PAL39	12	4000K	Telegestione	P	39	Alluminio	8424450232163	398,76
68050000400501	AN1240-KAL39	12	4000K	Telegestione	K	39	Alluminio	8424450203569	398,76
68050000400601	AN1240-T2AL39	12	4000K	Telegestione	T2	39	Alluminio	8424450232170	398,76
68050000400701	AN1240-MEAL39	12	4000K	Telegestione	ME	39	Alluminio	8424450232187	398,76
68050000400801	AN1240-T3AL39	12	4000K	Telegestione	T3	39	Alluminio	8424450232194	398,76
68050000400901	AN1240-APZAL39	12	4000K	Telegestione	APZ	39	Alluminio	8424450232200	398,76
68050000401301	AN1240-SCLAL39	12	4000K	Telegestione	SCL	39	Alluminio	8424450265208	398,76
68150000180101	AN2418-PAL58	24	PC Ambra	Telegestione	P	58	Alluminio	8424450265215	584,27
68150000180501	AN2418-KAL58	24	PC Ambra	Telegestione	K	58	Alluminio	8424450265222	584,27
68150000180601	AN2418-T2AL58	24	PC Ambra	Telegestione	T2	58	Alluminio	8424450265239	584,27
68150000180701	AN2418-MEAL58	24	PC Ambra	Telegestione	ME	58	Alluminio	8424450265246	584,27
68150000180801	AN2418-T3AL58	24	PC Ambra	Telegestione	T3	58	Alluminio	8424450265253	584,27
68150000180901	AN2418-APZAL58	24	PC Ambra	Telegestione	APZ	58	Alluminio	8424450265260	584,27
68150000181301	AN2418-SCLAL58	24	PC Ambra	Telegestione	SCL	58	Alluminio	8424450265277	584,27
68150000220101	AN2422-PAL58	24	2200K	Telegestione	P	58	Alluminio	8424450234839	490,80
68150000220501	AN2422-KAL58	24	2200K	Telegestione	K	58	Alluminio	8424450234822	490,80
68150000220601	AN2422-T2AL58	24	2200K	Telegestione	T2	58	Alluminio	8424450234815	490,80
68150000220701	AN2422-MEAL58	24	2200K	Telegestione	ME	58	Alluminio	8424450234808	490,80
68150000220801	AN2422-T3AL58	24	2200K	Telegestione	T3	58	Alluminio	8424450234792	490,80
68150000220901	AN2422-APZAL58	24	2200K	Telegestione	APZ	58	Alluminio	8424450234785	490,80
68150000221301	AN2422-SCLAL58	24	2200K	Telegestione	SCL	58	Alluminio	8424450265284	490,80
68150000300101	AN2430-PAL58	24	3000K	Telegestione	P	58	Alluminio	8424450233160	490,80
68150000300501	AN2430-KAL58	24	3000K	Telegestione	K	58	Alluminio	8424450209967	490,80
68150000300601	AN2430-T2AL58	24	3000K	Telegestione	T2	58	Alluminio	8424450234754	490,80
68150000300701	AN2430-MEAL58	24	3000K	Telegestione	ME	58	Alluminio	8424450234747	490,80
68150000300801	AN2430-T3AL58	24	3000K	Telegestione	T3	58	Alluminio	8424450234730	490,80
68150000300901	AN2430-APZAL58	24	3000K	Telegestione	APZ	58	Alluminio	8424450234723	490,80
68150000301301	AN2430-SCLAL58	24	3000K	Telegestione	SCL	58	Alluminio	8424450265291	490,80
68150000400101	AN2440-PAL58	24	4000K	Telegestione	P	58	Alluminio	8424450234716	490,80
68150000400501	AN2440-KAL58	24	4000K	Telegestione	K	58	Alluminio	8424450203552	490,80
68150000400601	AN2440-T2AL58	24	4000K	Telegestione	T2	58	Alluminio	8424450234709	490,80
68150000400701	AN2440-MEAL58	24	4000K	Telegestione	ME	58	Alluminio	8424450234693	490,80
68150000400801	AN2440-T3AL58	24	4000K	Telegestione	T3	58	Alluminio	8424450234686	490,80
68150000400901	AN2440-APZAL58	24	4000K	Telegestione	APZ	58	Alluminio	8424450234679	490,80
68150000401301	AN2440-SCLAL58	24	4000K	Telegestione	SCL	58	Alluminio	8424450265307	490,80

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA



ATMOSLED



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie N									
68250000180101	AN3618-PAL78	36	PC Ambra	Telegestione	P	78	Alluminio	8424450265321	753,71
68250000180501	AN3618-KAL78	36	PC Ambra	Telegestione	K	78	Alluminio	8424450265338	753,71
68250000180601	AN3618-T2AL78	36	PC Ambra	Telegestione	T2	78	Alluminio	8424450265345	753,71
68250000180701	AN3618-MEAL78	36	PC Ambra	Telegestione	ME	78	Alluminio	8424450265352	753,71
68250000180801	AN3618-T3AL78	36	PC Ambra	Telegestione	T3	78	Alluminio	8424450265369	753,71
68250000180901	AN3618-APZAL78	36	PC Ambra	Telegestione	APZ	78	Alluminio	8424450265376	753,71
68250000181301	AN3618-SCLAL78	36	PC Ambra	Telegestione	SCL	78	Alluminio	8424450265383	753,71
68250000220101	AN3622-PAL78	36	2200K	Telegestione	P	78	Alluminio	8424450234594	613,50
68250000220501	AN3622-KAL78	36	2200K	Telegestione	K	78	Alluminio	8424450234587	613,50
68250000220601	AN3622-T2AL78	36	2200K	Telegestione	T2	78	Alluminio	8424450234570	613,50
68250000220701	AN3622-MEAL78	36	2200K	Telegestione	ME	78	Alluminio	8424450234563	613,50
68250000220801	AN3622-T3AL78	36	2200K	Telegestione	T3	78	Alluminio	8424450233146	613,50
68250000220901	AN3622-APZAL78	36	2200K	Telegestione	APZ	78	Alluminio	8424450234532	613,50
68250000221301	AN3622-SCLAL78	36	2200K	Telegestione	SCL	78	Alluminio	8424450265390	613,50
68250000300101	AN3630-PAL78	36	3000K	Telegestione	P	78	Alluminio	8424450234525	613,50
68250000300501	AN3630-KAL78	36	3000K	Telegestione	K	78	Alluminio	8424450234518	613,50
68250000300601	AN3630-T2AL78	36	3000K	Telegestione	T2	78	Alluminio	8424450234501	613,50
68250000300701	AN3630-MEAL78	36	3000K	Telegestione	ME	78	Alluminio	8424450234495	613,50
68250000300801	AN3630-T3AL78	36	3000K	Telegestione	T3	78	Alluminio	8424450234488	613,50
68250000300901	AN3630-APZAL78	36	3000K	Telegestione	APZ	78	Alluminio	8424450234471	613,50
68250000301301	AN3630-SCLAL78	36	3000K	Telegestione	SCL	78	Alluminio	8424450265406	613,50
68250000400101	AN3640-PAL78	36	4000K	Telegestione	P	78	Alluminio	8424450234464	613,50
68250000400501	AN3640-KAL78	36	4000K	Telegestione	K	78	Alluminio	8424450203545	613,50
68250000400601	AN3640-T2AL78	36	4000K	Telegestione	T2	78	Alluminio	8424450234457	613,50
68250000400701	AN3640-MEAL78	36	4000K	Telegestione	ME	78	Alluminio	8424450233139	613,50
68250000400801	AN3640-T3AL78	36	4000K	Telegestione	T3	78	Alluminio	8424450234426	613,50
68250000400901	AN3640-APZAL78	36	4000K	Telegestione	APZ	78	Alluminio	8424450234419	613,50
68250000401301	AN3640-SCLAL78	36	4000K	Telegestione	SCL	78	Alluminio	8424450265413	613,50
68350000180101	AN4818-PAL108	48	PC Ambra	Telegestione	P	108	Alluminio	8424450265420	892,48
68350000180501	AN4818-KAL108	48	PC Ambra	Telegestione	K	108	Alluminio	8424450265437	892,48
68350000180601	AN4818-T2AL108	48	PC Ambra	Telegestione	T2	108	Alluminio	8424450265444	892,48
68350000180701	AN4818-MEAL108	48	PC Ambra	Telegestione	ME	108	Alluminio	8424450265451	892,48
68350000180801	AN4818-T3AL108	48	PC Ambra	Telegestione	T3	108	Alluminio	8424450265468	892,48
68350000180901	AN4818-APZAL108	48	PC Ambra	Telegestione	APZ	108	Alluminio	8424450265475	892,48
68350000181301	AN4818-SCLAL108	48	PC Ambra	Telegestione	SCL	108	Alluminio	8424450265482	892,48
68350000220101	AN4822-PAL108	48	2200K	Telegestione	P	108	Alluminio	8424450234341	705,51
68350000220501	AN4822-KAL108	48	2200K	Telegestione	K	108	Alluminio	8424450234310	705,51
68350000220601	AN4822-T2AL108	48	2200K	Telegestione	T2	108	Alluminio	8424450234297	705,51
68350000220701	AN4822-MEAL108	48	2200K	Telegestione	ME	108	Alluminio	8424450234280	705,51
68350000220801	AN4822-T3AL108	48	2200K	Telegestione	T3	108	Alluminio	8424450234273	705,51
68350000220901	AN4822-APZAL108	48	2200K	Telegestione	APZ	108	Alluminio	8424450234266	705,51
68350000221301	AN4822-SCLAL108	48	2200K	Telegestione	SCL	108	Alluminio	8424450265499	705,51
68350000300101	AN4830-PAL108	48	3000K	Telegestione	P	108	Alluminio	8424450234259	705,51
68350000300501	AN4830-KAL108	48	3000K	Telegestione	K	108	Alluminio	8424450209974	705,51
68350000300601	AN4830-T2AL108	48	3000K	Telegestione	T2	108	Alluminio	8424450234242	705,51
68350000300701	AN4830-MEAL108	48	3000K	Telegestione	ME	108	Alluminio	8424450234235	705,51
68350000300801	AN4830-T3AL108	48	3000K	Telegestione	T3	108	Alluminio	8424450233115	705,51
68350000300901	AN4830-APZAL108	48	3000K	Telegestione	APZ	108	Alluminio	8424450234204	705,51
68350000301301	AN4830-SCLAL108	48	3000K	Telegestione	SCL	108	Alluminio	8424450265505	705,51
68350000400101	AN4840-PAL108	48	4000K	Telegestione	P	108	Alluminio	8424450234198	705,51
68350000400501	AN4840-KAL108	48	4000K	Telegestione	K	108	Alluminio	8424450203538	705,51
68350000400601	AN4840-T2AL108	48	4000K	Telegestione	T2	108	Alluminio	8424450234181	705,51
68350000400701	AN4840-MEAL108	48	4000K	Telegestione	ME	108	Alluminio	8424450234174	705,51
68350000400801	AN4840-T3AL108	48	4000K	Telegestione	T3	108	Alluminio	8424450234167	705,51
68350000400901	AN4840-APZAL108	48	4000K	Telegestione	APZ	108	Alluminio	8424450234150	705,51
68350000401301	AN4840-SCLAL108	48	4000K	Telegestione	SCL	108	Alluminio	8424450265512	705,51





ATMOSLED

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie Z									
68090200180101	AZ1218-PAL40	12	PC Ambra	Telegestione	P	40	Alluminio	8424450257722	491,53
68090200180501	AZ1218-KAL40	12	PC Ambra	Telegestione	K	40	Alluminio	8424450257739	491,53
68090200180601	AZ1218-T2AL40	12	PC Ambra	Telegestione	T2	40	Alluminio	8424450257746	491,53
68090200180701	AZ1218-MEAL40	12	PC Ambra	Telegestione	ME	40	Alluminio	8424450257753	491,53
68090200180801	AZ1218-T3AL40	12	PC Ambra	Telegestione	T3	40	Alluminio	8424450257760	491,53
68090200180901	AZ1218-APZAL40	12	PC Ambra	Telegestione	APZ	40	Alluminio	8424450257777	491,53
68090200181301	AZ1218-SCLAL40	12	PC Ambra	Telegestione	SCL	40	Alluminio	8424450257784	491,53
68090200220101	AZ1222-PAL40	12	2200K	Telegestione	P	40	Alluminio	8424450220092	444,78
68090200220501	AZ1222-KAL40	12	2200K	Telegestione	K	40	Alluminio	8424450220108	444,78
68090200220601	AZ1222-T2AL40	12	2200K	Telegestione	T2	40	Alluminio	8424450220115	444,78
68090200220701	AZ1222-MEAL40	12	2200K	Telegestione	ME	40	Alluminio	8424450220122	444,78
68090200220801	AZ1222-T3AL40	12	2200K	Telegestione	T3	40	Alluminio	8424450220139	444,78
68090200220901	AZ1222-APZAL40	12	2200K	Telegestione	APZ	40	Alluminio	8424450220146	444,78
68090200221301	AZ1222-SCLAL40	12	2200K	Telegestione	SCL	40	Alluminio	8424450257791	444,78
68090200300101	AZ1230-PAL40	12	3000K	Telegestione	P	40	Alluminio	8424450220153	444,78
68090200300501	AZ1230-KAL40	12	3000K	Telegestione	K	40	Alluminio	8424450220160	444,78
68090200300601	AZ1230-T2AL40	12	3000K	Telegestione	T2	40	Alluminio	8424450220177	444,78
68090200300701	AZ1230-MEAL40	12	3000K	Telegestione	ME	40	Alluminio	8424450220184	444,78
68090200300801	AZ1230-T3AL40	12	3000K	Telegestione	T3	40	Alluminio	8424450220191	444,78
68090200300901	AZ1230-APZAL40	12	3000K	Telegestione	APZ	40	Alluminio	8424450220207	444,78
68090200301301	AZ1230-SCLAL40	12	3000K	Telegestione	SCL	40	Alluminio	8424450257807	444,78
68090200400101	AZ1240-PAL40	12	4000K	Telegestione	P	40	Alluminio	8424450220214	444,78
68090200400501	AZ1240-KAL40	12	4000K	Telegestione	K	40	Alluminio	8424450214640	444,78
68090200400601	AZ1240-T2AL40	12	4000K	Telegestione	T2	40	Alluminio	8424450234846	444,78
68090200400701	AZ1240-MEAL40	12	4000K	Telegestione	ME	40	Alluminio	8424450220221	444,78
68090200400801	AZ1240-T3AL40	12	4000K	Telegestione	T3	40	Alluminio	8424450220238	444,78
68090200400901	AZ1240-APZAL40	12	4000K	Telegestione	APZ	40	Alluminio	8424450220245	444,78
68090200401301	AZ1240-SCLAL40	12	4000K	Telegestione	SCL	40	Alluminio	8424450257814	444,78
68190200180101	AZ2418-PAL60	24	PC Ambra	Telegestione	P	60	Alluminio	8424450257821	630,29
68190200180501	AZ2418-KAL60	24	PC Ambra	Telegestione	K	60	Alluminio	8424450257838	630,29
68190200180601	AZ2418-T2AL60	24	PC Ambra	Telegestione	T2	60	Alluminio	8424450257845	630,29
68190200180701	AZ2418-MEAL60	24	PC Ambra	Telegestione	ME	60	Alluminio	8424450257852	630,29
68190200180801	AZ2418-T3AL60	24	PC Ambra	Telegestione	T3	60	Alluminio	8424450257869	630,29
68190200180901	AZ2418-APZAL60	24	PC Ambra	Telegestione	APZ	60	Alluminio	8424450257876	630,29
68190200181301	AZ2418-SCLAL60	24	PC Ambra	Telegestione	SCL	60	Alluminio	8424450257883	630,29
68190200220101	AZ2422-PAL60	24	2200K	Telegestione	P	60	Alluminio	8424450220313	536,80
68190200220501	AZ2422-KAL60	24	2200K	Telegestione	K	60	Alluminio	8424450220320	536,80
68190200220601	AZ2422-T2AL60	24	2200K	Telegestione	T2	60	Alluminio	8424450220337	536,80
68190200220701	AZ2422-MEAL60	24	2200K	Telegestione	ME	60	Alluminio	8424450220344	536,80
68190200220801	AZ2422-T3AL60	24	2200K	Telegestione	T3	60	Alluminio	8424450220351	536,80
68190200220901	AZ2422-APZAL60	24	2200K	Telegestione	APZ	60	Alluminio	8424450220368	536,80
68190200221301	AZ2422-SCLAL60	24	2200K	Telegestione	SCL	60	Alluminio	8424450257890	536,80
68190200300101	AZ2430-PAL60	24	3000K	Telegestione	P	60	Alluminio	8424450220375	536,80
68190200300501	AZ2430-KAL60	24	3000K	Telegestione	K	60	Alluminio	8424450220382	536,80
68190200300601	AZ2430-T2AL60	24	3000K	Telegestione	T2	60	Alluminio	8424450220399	536,80
68190200300701	AZ2430-MEAL60	24	3000K	Telegestione	ME	60	Alluminio	8424450220405	536,80
68190200300801	AZ2430-T3AL60	24	3000K	Telegestione	T3	60	Alluminio	8424450220412	536,80
68190200300901	AZ2430-APZAL60	24	3000K	Telegestione	APZ	60	Alluminio	8424450220429	536,80
68190200301301	AZ2430-SCLAL60	24	3000K	Telegestione	SCL	60	Alluminio	8424450257906	536,80
68190200400101	AZ2440-PAL60	24	4000K	Telegestione	P	60	Alluminio	8424450220436	536,80
68190200400501	AZ2440-KAL60	24	4000K	Telegestione	K	60	Alluminio	8424450214657	536,80
68190200400601	AZ2440-T2AL60	24	4000K	Telegestione	T2	60	Alluminio	8424450220443	536,80
68190200400701	AZ2440-MEAL60	24	4000K	Telegestione	ME	60	Alluminio	8424450220450	536,80
68190200400801	AZ2440-T3AL60	24	4000K	Telegestione	T3	60	Alluminio	8424450220467	536,80
68190200400901	AZ2440-APZAL60	24	4000K	Telegestione	APZ	60	Alluminio	8424450220474	536,80
68190200401301	AZ2440-SCLAL60	24	4000K	Telegestione	SCL	60	Alluminio	8424450257913	536,80

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA



ATMOSLED



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie Z									
68290200180101	AZ3618-PAL77	36	PC Ambra	Telegestione	P	77	Alluminio	8424450257920	799,73
68290200180501	AZ3618-KAL77	36	PC Ambra	Telegestione	K	77	Alluminio	8424450257937	799,73
68290200180601	AZ3618-T2AL77	36	PC Ambra	Telegestione	T2	77	Alluminio	8424450257944	799,73
68290200180701	AZ3618-MEAL77	36	PC Ambra	Telegestione	ME	77	Alluminio	8424450257951	799,73
68290200180801	AZ3618-T3AL77	36	PC Ambra	Telegestione	T3	77	Alluminio	8424450257968	799,73
68290200180901	AZ3618-APZAL77	36	PC Ambra	Telegestione	APZ	77	Alluminio	8424450257975	799,73
68290200181301	AZ3618-SCLAL77	36	PC Ambra	Telegestione	SCL	77	Alluminio	8424450257982	799,73
68290200220101	AZ3622-PAL77	36	2200K	Telegestione	P	77	Alluminio	8424450220542	659,52
68290200220501	AZ3622-KAL77	36	2200K	Telegestione	K	77	Alluminio	8424450220559	659,52
68290200220601	AZ3622-T2AL77	36	2200K	Telegestione	T2	77	Alluminio	8424450220566	659,52
68290200220701	AZ3622-MEAL77	36	2200K	Telegestione	ME	77	Alluminio	8424450220573	659,52
68290200220801	AZ3622-T3AL77	36	2200K	Telegestione	T3	77	Alluminio	8424450220580	659,52
68290200220901	AZ3622-APZAL77	36	2200K	Telegestione	APZ	77	Alluminio	8424450220597	659,52
68290200221301	AZ3622-SCLAL77	36	2200K	Telegestione	SCL	77	Alluminio	8424450220603	659,52
68290200300101	AZ3630-PAL77	36	3000K	Telegestione	P	77	Alluminio	8424450220603	659,52
68290200300501	AZ3630-KAL77	36	3000K	Telegestione	K	77	Alluminio	8424450220610	659,52
68290200300601	AZ3630-T2AL77	36	3000K	Telegestione	T2	77	Alluminio	8424450220627	659,52
68290200300701	AZ3630-MEAL77	36	3000K	Telegestione	ME	77	Alluminio	8424450220634	659,52
68290200300801	AZ3630-T3AL77	36	3000K	Telegestione	T3	77	Alluminio	8424450220641	659,52
68290200300901	AZ3630-APZAL77	36	3000K	Telegestione	APZ	77	Alluminio	8424450220658	659,52
68290200301301	AZ3630-SCLAL77	36	3000K	Telegestione	SCL	77	Alluminio	8424450220665	659,52
68290200400101	AZ3640-PAL77	36	4000K	Telegestione	P	77	Alluminio	8424450220665	659,52
68290200400501	AZ3640-KAL77	36	4000K	Telegestione	K	77	Alluminio	8424450214664	659,52
68290200400601	AZ3640-T2AL77	36	4000K	Telegestione	T2	77	Alluminio	8424450220672	659,52
68290200400701	AZ3640-MEAL77	36	4000K	Telegestione	ME	77	Alluminio	8424450220689	659,52
68290200400801	AZ3640-T3AL77	36	4000K	Telegestione	T3	77	Alluminio	8424450220696	659,52
68290200400901	AZ3640-APZAL77	36	4000K	Telegestione	APZ	77	Alluminio	8424450220702	659,52
68290200401301	AZ3640-SCLAL77	36	4000K	Telegestione	SCL	77	Alluminio	8424450258019	659,52
68390200180101	AZ4818-PAL109	48	PC Ambra	Telegestione	P	109	Alluminio	8424450258026	938,50
68390200180501	AZ4818-KAL109	48	PC Ambra	Telegestione	K	109	Alluminio	8424450258033	938,50
68390200180601	AZ4818-T2AL109	48	PC Ambra	Telegestione	T2	109	Alluminio	8424450258040	938,50
68390200180701	AZ4818-MEAL109	48	PC Ambra	Telegestione	ME	109	Alluminio	8424450258057	938,50
68390200180801	AZ4818-T3AL109	48	PC Ambra	Telegestione	T3	109	Alluminio	8424450258064	938,50
68390200180901	AZ4818-APZAL109	48	PC Ambra	Telegestione	APZ	109	Alluminio	8424450258071	938,50
68390200181301	AZ4818-SCLAL109	48	PC Ambra	Telegestione	SCL	109	Alluminio	8424450258088	938,50
68390200220101	AZ4822-PAL109	48	2200K	Telegestione	P	109	Alluminio	8424450220771	751,53
68390200220501	AZ4822-KAL109	48	2200K	Telegestione	K	109	Alluminio	8424450220788	751,53
68390200220601	AZ4822-T2AL109	48	2200K	Telegestione	T2	109	Alluminio	8424450220795	751,53
68390200220701	AZ4822-MEAL109	48	2200K	Telegestione	ME	109	Alluminio	8424450220801	751,53
68390200220801	AZ4822-T3AL109	48	2200K	Telegestione	T3	109	Alluminio	8424450220818	751,53
68390200220901	AZ4822-APZAL109	48	2200K	Telegestione	APZ	109	Alluminio	8424450220825	751,53
68390200221301	AZ4822-SCLAL109	48	2200K	Telegestione	SCL	109	Alluminio	8424450258095	751,53
68390200300101	AZ4830-PAL109	48	3000K	Telegestione	P	109	Alluminio	8424450220832	751,53
68390200300501	AZ4830-KAL109	48	3000K	Telegestione	K	109	Alluminio	8424450220849	751,53
68390200300601	AZ4830-T2AL109	48	3000K	Telegestione	T2	109	Alluminio	8424450220856	751,53
68390200300701	AZ4830-MEAL109	48	3000K	Telegestione	ME	109	Alluminio	8424450220863	751,53
68390200300801	AZ4830-T3AL109	48	3000K	Telegestione	T3	109	Alluminio	8424450220870	751,53
68390200300901	AZ4830-APZAL109	48	3000K	Telegestione	APZ	109	Alluminio	8424450220887	751,53
68390200301301	AZ4830-SCLAL109	48	3000K	Telegestione	SCL	109	Alluminio	8424450258101	751,53
68390200400101	AZ4840-PAL109	48	4000K	Telegestione	P	109	Alluminio	8424450220894	751,53
68390200400501	AZ4840-KAL109	48	4000K	Telegestione	K	109	Alluminio	8424450214671	751,53
68390200400601	AZ4840-T2AL109	48	4000K	Telegestione	T2	109	Alluminio	8424450220900	751,53
68390200400701	AZ4840-MEAL109	48	4000K	Telegestione	ME	109	Alluminio	8424450220917	751,53
68390200400801	AZ4840-T3AL109	48	4000K	Telegestione	T3	109	Alluminio	8424450220924	751,53
68390200400901	AZ4840-APZAL109	48	4000K	Telegestione	APZ	109	Alluminio	8424450220931	751,53
68390200401301	AZ4840-SCLAL109	48	4000K	Telegestione	SCL	109	Alluminio	8424450258118	751,53



ATMOSLED

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie Z									
68590200180101	AZ7218-PAL148	72	PC Ambra	Telegestione	P	148	Alluminio	8424450258125	1.138,62
68590200180501	AZ7218-KAL148	72	PC Ambra	Telegestione	K	148	Alluminio	8424450258132	1.138,62
68590200180601	AZ7218-T2AL148	72	PC Ambra	Telegestione	T2	148	Alluminio	8424450258149	1.138,62
68590200180701	AZ7218-MEAL148	72	PC Ambra	Telegestione	ME	148	Alluminio	8424450258156	1.138,62
68590200180801	AZ7218-T3AL148	72	PC Ambra	Telegestione	T3	148	Alluminio	8424450258163	1.138,62
68590200180901	AZ7218-APZAL148	72	PC Ambra	Telegestione	APZ	148	Alluminio	8424450258170	1.138,62
68590200181301	AZ7218-SCLAL148	72	PC Ambra	Telegestione	SCL	148	Alluminio	8424450258187	1.138,62
68590200220101	AZ7222-PAL148	72	2200K	Telegestione	P	148	Alluminio	8424450254004	904,90
68590200220501	AZ7222-KAL148	72	2200K	Telegestione	K	148	Alluminio	8424450254011	904,90
68590200220601	AZ7222-T2AL148	72	2200K	Telegestione	T2	148	Alluminio	8424450254028	904,90
68590200220701	AZ7222-MEAL148	72	2200K	Telegestione	ME	148	Alluminio	8424450254035	904,90
68590200220801	AZ7222-T3AL148	72	2200K	Telegestione	T3	148	Alluminio	8424450254042	904,90
68590200220901	AZ7222-APZAL148	72	2200K	Telegestione	APZ	148	Alluminio	8424450254059	904,90
68590200221301	AZ7222-SCLAL148	72	2200K	Telegestione	SCL	148	Alluminio	8424450254066	904,90
68590200300101	AZ7230-PAL148	72	3000K	Telegestione	P	148	Alluminio	8424450254141	904,90
68590200300501	AZ7230-KAL148	72	3000K	Telegestione	K	148	Alluminio	8424450254158	904,90
68590200300601	AZ7230-T2AL148	72	3000K	Telegestione	T2	148	Alluminio	8424450254165	904,90
68590200300701	AZ7230-MEAL148	72	3000K	Telegestione	ME	148	Alluminio	8424450254172	904,90
68590200300801	AZ7230-T3AL148	72	3000K	Telegestione	T3	148	Alluminio	8424450254189	904,90
68590200300901	AZ7230-APZAL148	72	3000K	Telegestione	APZ	148	Alluminio	8424450254196	904,90
68590200301301	AZ7230-SCLAL148	72	3000K	Telegestione	SCL	148	Alluminio	8424450254202	904,90
68590200400101	AZ7240-PAL148	72	4000K	Telegestione	P	148	Alluminio	8424450246634	904,90
68590200400501	AZ7240-KAL148	72	4000K	Telegestione	K	148	Alluminio	8424450254219	904,90
68590200400601	AZ7240-T2AL148	72	4000K	Telegestione	T2	148	Alluminio	8424450254226	904,90
68590200400701	AZ7240-MEAL148	72	4000K	Telegestione	ME	148	Alluminio	8424450254233	904,90
68590200400801	AZ7240-T3AL148	72	4000K	Telegestione	T3	148	Alluminio	8424450254240	904,90
68590200400901	AZ7240-APZAL148	72	4000K	Telegestione	APZ	148	Alluminio	8424450254257	904,90
68590200401301	AZ7240-SCLAL148	72	4000K	Telegestione	SCL	148	Alluminio	8424450254264	904,90

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO INTERURBANA

ACCESSORI



ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
Accessori				
69000201	ASH8AL	Supporto braccio orizzontale per AtmosLED, Alluminio	8424450191880	61,36
69000401	ASV8AL	Supporto per braccio verticale per AtmosLED, Alluminio	8424450191903	61,36
69000601	ASD8AL	Supporto a doppio braccio per AtmosLED, Alluminio	8424450199787	76,70
69000801	ASW8AL	Supporto da parete per AtmosLED, Acciaio Zincato	8424450199817	55,22
690010	AP40	Adattatore da palo Ø30-40mm per CIES e AtmosLED	8424450231913	18,41
690011	ATAP76	Adattatore da palo Ø76mm per AtmosLED	8424450231920	67,50
690012	AAP42	Adattatore da palo Ø42mm per CIES e AtmosLED	8424450261262	64,09
690020	ASW	Supporto a parete per CIES	8424450251355	50,31
690604	POLE4AL	Colonna in fibra di vetro per CIES e AtmosLED. 4 m	8424450251812	SR
690605	POLE5AL	Colonna in fibra di vetro per CIES e AtmosLED. 5 m	8424450251829	SR
690606	POLE6AL	Colonna in fibra di vetro per CIES e AtmosLED. 6 m	8424450251836	SR
690607	POLE7AL	Colonna in fibra di vetro per CIES e AtmosLED. 7 m	8424450251843	SR
690608	POLE8AL	Colonna in fibra di vetro per CIES e AtmosLED. 8 m	8424450251850	SR
690609	POLE9AL	Colonna in fibra di vetro per CIES e AtmosLED. 9 m	8424450251867	SR
691001	ANC	Tappo connettore NEMA per AtmosLED serie N	8424450206263	17,24



69000601



69000801



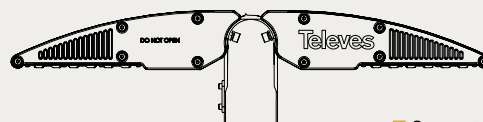
Supporto orizzontale



Supporto verticale



Supporto a parete



Supporto doppio



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

URBAN ALAMEDA

ART.	ID. NR.	N° LEDS		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E									
63170300180202	UA2418-SPBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450259443	829,66
63170300181102	UA2418-D90BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	D90	53	Nero	8424450259450	829,66
63170300220202	UA2422-SPBL53	24	2200K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450215883	736,19
63170300221102	UA2422-D90BL53	24	2200K	ON/OFF	D90	53	Nero	8424450230220	736,19
63170300300202	UA2430-SPBL53	24	3000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450215906	736,19
63170300301102	UA2430-D90BL53	24	3000K	ON/OFF	D90	53	Nero	8424450230237	736,19
63170300400202	UA2440-SPBL53	24	4000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450215920	736,19
63170300401102	UA2440-D90BL53	24	4000K	ON/OFF	D90	53	Nero	8424450221150	736,19
63170301180202	UA2418D-SPBL53	24	PC Ambra	Dimming	SP	53	Nero	8424450259481	875,68
63170301181102	UA2418D-D90BL53	24	PC Ambra	Dimming	D90	53	Nero	8424450259498	875,68
63170301220202	UA2422D-SPBL53	24	2200K	Dimming	SP	53	Nero	8424450213872	782,21
63170301221102	UA2422D-D90BL53	24	2200K	Dimming	D90	53	Nero	8424450230183	782,21
63170301300202	UA2430D-SPBL53	24	3000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450215838	782,21
63170301301102	UA2430D-D90BL53	24	3000K	Dimming	D90	53	Nero	8424450230190	782,21
63170301400202	UA2440D-SPBL53	24	4000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450209363	782,21
63170301401102	UA2440D-D90BL53	24	4000K	Dimming	D90	53	Nero	8424450230206	782,21
63171300180202	UA2418-SPBL39	24	PC Ambra	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450259429	799,01
63171300181102	UA2418-D90BL39	24	PC Ambra	ON/OFF	D90	39	Nero	8424450259436	799,01
63171300220202	UA2422-SPBL39	24	2200K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450216187	705,51
63171300221102	UA2422-D90BL39	24	2200K	ON/OFF	D90	39	Nero	8424450230169	705,51
63171300300202	UA2430-SPBL39	24	3000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450216200	705,51
63171300301102	UA2430-D90BL39	24	3000K	ON/OFF	D90	39	Nero	8424450219539	705,51
63171300400202	UA2440-SPBL39	24	4000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450213056	705,51
63171300401102	UA2440-D90BL39	24	4000K	ON/OFF	D90	39	Nero	8424450212370	705,51
63171301180202	UA2418D-SPBL39	24	PC Ambra	Dimming	SP	39	Nero	8424450259467	845,00
63171301181102	UA2418D-D90BL39	24	PC Ambra	Dimming	D90	39	Nero	8424450259474	845,00
63171301220202	UA2422D-SPBL39	24	2200K	Dimming	SP	39	Nero	8424450235027	751,53
63171301221102	UA2422D-D90BL39	24	2200K	Dimming	D90	39	Nero	8424450230138	751,53
63171301300202	UA2430D-SPBL39	24	3000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450216125	751,53
63171301301102	UA2430D-D90BL39	24	3000K	Dimming	D90	39	Nero	8424450230145	751,53
63171301400202	UA2440D-SPBL39	24	4000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450216149	751,53
63171301401102	UA2440D-D90BL39	24	4000K	Dimming	D90	39	Nero	8424450222102	751,53

ART.	ID. NR.	N° LEDS		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E-4									
66170300180202	UA42418-SPBL60	24	PC Ambra	Programmabili	SP	60	Nero	8424450260111	881,82
66170300181102	UA42418-D90BL60	24	PC Ambra	Programmabili	D90	60	Nero	8424450260128	881,82
66170300220202	UA42422-SPBL60	24	2200K	Programmabili	SP	60	Nero	8424450242957	788,32
66170300221102	UA42422-D90BL60	24	2200K	Programmabili	D90	60	Nero	8424450242964	788,32
66170300300202	UA42430-SPBL60	24	3000K	Programmabili	SP	60	Nero	8424450242995	788,32
66170300301102	UA42430-D90BL60	24	3000K	Programmabili	D90	60	Nero	8424450243008	788,32
66170300400202	UA42440-SPBL60	24	4000K	Programmabili	SP	60	Nero	8424450243015	788,32
66170300401102	UA42440-D90BL60	24	4000K	Programmabili	D90	60	Nero	8424450243022	788,32
66171300180202	UA42418-SPBL40	24	PC Ambra	Programmabili	SP	40	Nero	8424450260098	851,14
66171300181102	UA42418-D90BL40	24	PC Ambra	Programmabili	D90	40	Nero	8424450260104	851,14
66171300220202	UA42422-SPBL40	24	2200K	Programmabili	SP	40	Nero	8424450242872	757,67
66171300221102	UA42422-D90BL40	24	2200K	Programmabili	D90	40	Nero	8424450242889	757,67
66171300300202	UA42430-SPBL40	24	3000K	Programmabili	SP	40	Nero	8424450242919	757,67
66171300301102	UA42430-D90BL40	24	3000K	Programmabili	D90	40	Nero	8424450242926	757,67
66171300400202	UA42440-SPBL40	24	4000K	Programmabili	SP	40	Nero	8424450242933	757,67
66171300401102	UA42440-D90BL40	24	4000K	Programmabili	D90	40	Nero	8424450242940	757,67



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

URBAN ALAMEDA



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie Z									
66190300180202	UAZ2418-SPBL60	24	PC Ambra	Telegestione	SP	60	Nero	8424450260319	891,02
66190300181102	UAZ2418-D90BL60	24	PC Ambra	Telegestione	D90	60	Nero	8424450260326	891,02
66190300220202	UAZ2422-SPBL60	24	2200K	Telegestione	SP	60	Nero	8424450221655	797,55
66190300221102	UAZ2422-D90BL60	24	2200K	Telegestione	D90	60	Nero	8424450221662	797,55
66190300300202	UAZ2430-SPBL60	24	3000K	Telegestione	SP	60	Nero	8424450221679	797,55
66190300301102	UAZ2430-D90BL60	24	3000K	Telegestione	D90	60	Nero	8424450221686	797,55
66190300400202	UAZ2440-SPBL60	24	4000K	Telegestione	SP	60	Nero	8424450221693	797,55
66190300401102	UAZ2440-D90BL60	24	4000K	Telegestione	D90	60	Nero	8424450214466	797,55
66191300180202	UAZ2418-SPBL40	24	PC Ambra	Telegestione	SP	40	Nero	8424450260296	860,34
66191300181102	UAZ2418-D90BL40	24	PC Ambra	Telegestione	D90	40	Nero	8424450260302	860,34
66191300220202	UAZ2422-SPBL40	24	2200K	Telegestione	SP	40	Nero	8424450221600	766,87
66191300221102	UAZ2422-D90BL40	24	2200K	Telegestione	D90	40	Nero	8424450221617	766,87
66191300300202	UAZ2430-SPBL40	24	3000K	Telegestione	SP	40	Nero	8424450221624	766,87
66191300301102	UAZ2430-D90BL40	24	3000K	Telegestione	D90	40	Nero	8424450221631	766,87
66191300400202	UAZ2440-SPBL40	24	4000K	Telegestione	SP	40	Nero	8424450221648	766,87
66191300401102	UAZ2440-D90BL40	24	4000K	Telegestione	D90	40	Nero	8424450214473	766,87



URBAN ALAMEDA

URBAN MAIA





ART.	ID. NR.	N° LEDS		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Serie E									
63071400180102	UM1218-PBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	P	39	Nero	8424450259580	660,24
63071400180202	UM1218-SPBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450259597	660,24
63071400180502	UM1218-KBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	K	39	Nero	8424450259603	660,24
63071400180602	UM1218-T2BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450259610	660,24
63071400180702	UM1218-MEBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450259627	660,24
63071400180802	UM1218-T3BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450259634	660,24
63071400180902	UM1218-APZBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450259641	660,24
63071400181302	UM1218-SCLBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450259658	660,24
63071400220102	UM1222-PBL39	12	2200K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450230268	613,50
63071400220202	UM1222-SPBL39	12	2200K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450215722	613,50
63071400220502	UM1222-KBL39	12	2200K	ON/OFF	K	39	Nero	8424450215739	613,50
63071400220602	UM1222-T2BL39	12	2200K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450230329	613,50
63071400220702	UM1222-MEBL39	12	2200K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450230336	613,50
63071400220802	UM1222-T3BL39	12	2200K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450230428	613,50
63071400220902	UM1222-APZBL39	12	2200K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450230435	613,50
63071400221302	UM1222-SCLBL39	12	2200K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450230831	613,50
63071400300102	UM1230-PBL39	12	3000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450230275	613,50
63071400300202	UM1230-SPBL39	12	3000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450215746	613,50
63071400300502	UM1230-KBL39	12	3000K	ON/OFF	K	39	Nero	8424450215753	613,50
63071400300602	UM1230-T2BL39	12	3000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450230343	613,50
63071400300702	UM1230-MEBL39	12	3000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450230350	613,50
63071400300802	UM1230-T3BL39	12	3000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450230442	613,50
63071400300902	UM1230-APZBL39	12	3000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450230459	613,50
63071400301302	UM1230-SCLBL39	12	3000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450230848	613,50
63071400400102	UM1240-PBL39	12	4000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450230282	613,50
63071400400202	UM1240-SPBL39	12	4000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450215760	613,50
63071400400502	UM1240-KBL39	12	4000K	ON/OFF	K	39	Nero	8424450215777	613,50
63071400400602	UM1240-T2BL39	12	4000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450230367	613,50
63071400400702	UM1240-MEBL39	12	4000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450230374	613,50
63071400400802	UM1240-T3BL39	12	4000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450230466	613,50
63071400400902	UM1240-APZBL39	12	4000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450230473	613,50
63071400401302	UM1240-SCLBL39	12	4000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450230855	613,50
63071401180102	UM1218D-PBL39	12	PC Ambra	Dimming	P	39	Nero	8424450259504	706,24
63071401180202	UM1218D-SPBL39	12	PC Ambra	Dimming	SP	39	Nero	8424450259511	706,24
63071401180502	UM1218D-KBL39	12	PC Ambra	Dimming	K	39	Nero	8424450259528	706,24
63071401180602	UM1218D-T2BL39	12	PC Ambra	Dimming	T2	39	Nero	8424450259535	706,24
63071401180702	UM1218D-MEBL39	12	PC Ambra	Dimming	ME	39	Nero	8424450259542	706,24
63071401180802	UM1218D-T3BL39	12	PC Ambra	Dimming	T3	39	Nero	8424450259559	706,24
63071401180902	UM1218D-APZBL39	12	PC Ambra	Dimming	APZ	39	Nero	8424450259566	706,24
63071401181302	UM1218D-SCLBL39	12	PC Ambra	Dimming	SCL	39	Nero	8424450259573	706,24
63071401220102	UM1222D-PBL39	12	2200K	Dimming	P	39	Nero	8424450222287	659,52
63071401220202	UM1222D-SPBL39	12	2200K	Dimming	SP	39	Nero	8424450215654	659,52
63071401220502	UM1222D-KBL39	12	2200K	Dimming	K	39	Nero	8424450215661	659,52
63071401220602	UM1222D-T2BL39	12	2200K	Dimming	T2	39	Nero	8424450222294	659,52
63071401220702	UM1222D-MEBL39	12	2200K	Dimming	ME	39	Nero	8424450222300	659,52
63071401220802	UM1222D-T3BL39	12	2200K	Dimming	T3	39	Nero	8424450222317	659,52
63071401220902	UM1222D-APZBL39	12	2200K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450222324	659,52
63071401221302	UM1222D-SCLBL39	12	2200K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450230794	659,52
63071401300102	UM1230D-PBL39	12	3000K	Dimming	P	39	Nero	8424450222171	659,52
63071401300202	UM1230D-SPBL39	12	3000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450215678	659,52
63071401300502	UM1230D-KBL39	12	3000K	Dimming	K	39	Nero	8424450215685	659,52
63071401300602	UM1230D-T2BL39	12	3000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450222188	659,52
63071401300702	UM1230D-MEBL39	12	3000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450222195	659,52
63071401300802	UM1230D-T3BL39	12	3000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450222201	659,52
63071401300902	UM1230D-APZBL39	12	3000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450222218	659,52
63071401301302	UM1230D-SCLBL39	12	3000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450230800	659,52

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

URBAN MAIA



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E									
63071401400102	UM1240D-PBL39	12	4000K	Dimming	P	39	Nero	8424450212622	659,52
63071401400202	UM1240D-SPBL39	12	4000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450215692	659,52
63071401400502	UM1240D-KBL39	12	4000K	Dimming	K	39	Nero	8424450208250	659,52
63071401400602	UM1240D-T2BL39	12	4000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450222232	659,52
63071401400702	UM1240D-MEBL39	12	4000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450222249	659,52
63071401400802	UM1240D-T3BL39	12	4000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450222256	659,52
63071401400902	UM1240D-APZBL39	12	4000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450222263	659,52
63071401401302	UM1240D-SCLBL39	12	4000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450230817	659,52
63170400180102	UM2418-PBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	P	53	Nero	8424450259740	799,01
63170400180202	UM2418-SPBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450259757	799,01
63170400180502	UM2418-KBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	K	53	Nero	8424450259764	799,01
63170400180602	UM2418-T2BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450259771	799,01
63170400180702	UM2418-MEBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450259788	799,01
63170400180802	UM2418-T3BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450259795	799,01
63170400180902	UM2418-APZBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450259801	799,01
63170400181302	UM2418-SCLBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450259818	799,01
63170400220102	UM2422-PBL53	24	2200K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450230510	705,51
63170400220202	UM2422-SPBL53	24	2200K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450216033	705,51
63170400220502	UM2422-KBL53	24	2200K	ON/OFF	K	53	Nero	8424450216040	705,51
63170400220602	UM2422-T2BL53	24	2200K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450230558	705,51
63170400220702	UM2422-MEBL53	24	2200K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450230602	705,51
63170400220802	UM2422-T3BL53	24	2200K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450230657	705,51
63170400220902	UM2422-APZBL53	24	2200K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450230701	705,51
63170400221302	UM2422-SCLBL53	24	2200K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450230930	705,51
63170400300102	UM2430-PBL53	24	3000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450230527	705,51
63170400300202	UM2430-SPBL53	24	3000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450216057	705,51
63170400300502	UM2430-KBL53	24	3000K	ON/OFF	K	53	Nero	8424450216064	705,51
63170400300602	UM2430-T2BL53	24	3000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450230565	705,51
63170400300702	UM2430-MEBL53	24	3000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450230619	705,51
63170400300802	UM2430-T3BL53	24	3000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450230664	705,51
63170400300902	UM2430-APZBL53	24	3000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450230718	705,51
63170400301302	UM2430-SCLBL53	24	3000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450230954	705,51
63170400400102	UM2440-PBL53	24	4000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450214824	705,51
63170400400202	UM2440-SPBL53	24	4000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450216071	705,51
63170400400502	UM2440-KBL53	24	4000K	ON/OFF	K	53	Nero	8424450216088	705,51
63170400400602	UM2440-T2BL53	24	4000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450230572	705,51
63170400400702	UM2440-MEBL53	24	4000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450230626	705,51
63170400400802	UM2440-T3BL53	24	4000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450230671	705,51
63170400400902	UM2440-APZBL53	24	4000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450230725	705,51
63170400401302	UM2440-SCLBL53	24	4000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450230978	705,51
63170401180102	UM2418D-PBL53	24	PC Ambra	Dimming	P	53	Nero	8424450259665	845,00
63170401180202	UM2418D-SPBL53	24	PC Ambra	Dimming	SP	53	Nero	8424450259672	845,00
63170401180502	UM2418D-KBL53	24	PC Ambra	Dimming	K	53	Nero	8424450259689	845,00
63170401180602	UM2418D-T2BL53	24	PC Ambra	Dimming	T2	53	Nero	8424450259696	845,00
63170401180702	UM2418D-MEBL53	24	PC Ambra	Dimming	ME	53	Nero	8424450259702	845,00
63170401180802	UM2418D-T3BL53	24	PC Ambra	Dimming	T3	53	Nero	8424450259719	845,00
63170401180902	UM2418D-APZBL53	24	PC Ambra	Dimming	APZ	53	Nero	8424450259726	845,00
63170401181302	UM2418D-SCLBL53	24	PC Ambra	Dimming	SCL	53	Nero	8424450259733	845,00
63170401220102	UM2422D-PBL53	24	2200K	Dimming	P	53	Nero	8424450222348	751,53
63170401220202	UM2422D-SPBL53	24	2200K	Dimming	SP	53	Nero	8424450215968	751,53
63170401220502	UM2422D-KBL53	24	2200K	Dimming	K	53	Nero	8424450215975	751,53
63170401220602	UM2422D-T2BL53	24	2200K	Dimming	T2	53	Nero	8424450222355	751,53
63170401220702	UM2422D-MEBL53	24	2200K	Dimming	ME	53	Nero	8424450222362	751,53
63170401220802	UM2422D-T3BL53	24	2200K	Dimming	T3	53	Nero	8424450222379	751,53
63170401220902	UM2422D-APZBL53	24	2200K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450222386	751,53

URBAN MAIA



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E									
63170401221302	UM2422D-SCLBL53	24	2200K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450230879	751,53
63170401300102	UM2430D-PBL53	24	3000K	Dimming	P	53	Nero	8424450222409	751,53
63170401300202	UM2430D-SPBL53	24	3000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450215982	751,53
63170401300502	UM2430D-KBL53	24	3000K	Dimming	K	53	Nero	8424450215999	751,53
63170401300602	UM2430D-T2BL53	24	3000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450222416	751,53
63170401300702	UM2430D-MEBL53	24	3000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450222423	751,53
63170401300802	UM2430D-T3BL53	24	3000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450222430	751,53
63170401300902	UM2430D-APZBL53	24	3000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450222447	751,53
63170401301302	UM2430D-SCLBL53	24	3000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450230886	751,53
63170401400102	UM2440D-PBL53	24	4000K	Dimming	P	53	Nero	8424450213247	751,53
63170401400202	UM2440D-SPBL53	24	4000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450216002	751,53
63170401400502	UM2440D-KBL53	24	4000K	Dimming	K	53	Nero	8424450209370	751,53
63170401400602	UM2440D-T2BL53	24	4000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450222461	751,53
63170401400702	UM2440D-MEBL53	24	4000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450222478	751,53
63170401400802	UM2440D-T3BL53	24	4000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450222485	751,53
63170401400902	UM2440D-APZBL53	24	4000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450222492	751,53
63170401401302	UM2440D-SCLBL53	24	4000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450230893	751,53

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E-4									
66071400180102	UM41218-PBL40	12	PC Ambra	Programmabili	P	40	Nero	8424450260135	712,37
66071400180202	UM41218-SPBL40	12	PC Ambra	Programmabili	SP	40	Nero	8424450260142	712,37
66071400180502	UM41218-KBL40	12	PC Ambra	Programmabili	K	40	Nero	8424450260159	712,37
66071400180602	UM41218-T2BL40	12	PC Ambra	Programmabili	T2	40	Nero	8424450260166	712,37
66071400180702	UM41218-MEBL40	12	PC Ambra	Programmabili	ME	40	Nero	8424450260173	712,37
66071400180802	UM41218-T3BL40	12	PC Ambra	Programmabili	T3	40	Nero	8424450260180	712,37
66071400180902	UM41218-APZBL40	12	PC Ambra	Programmabili	APZ	40	Nero	8424450260197	712,37
66071400181302	UM41218-SCLBL40	12	PC Ambra	Programmabili	SCL	40	Nero	8424450260203	712,37
66071400220102	UM41222-PBL40	12	2200K	Programmabili	P	40	Nero	8424450242155	665,63
66071400220202	UM41222-SPBL40	12	2200K	Programmabili	SP	40	Nero	8424450242162	665,63
66071400220502	UM41222-KBL40	12	2200K	Programmabili	K	40	Nero	8424450242179	665,63
66071400220602	UM41222-T2BL40	12	2200K	Programmabili	T2	40	Nero	8424450242186	665,63
66071400220702	UM41222-MEBL40	12	2200K	Programmabili	ME	40	Nero	8424450242193	665,63
66071400220802	UM41222-T3BL40	12	2200K	Programmabili	T3	40	Nero	8424450242209	665,63
66071400220902	UM41222-APZBL40	12	2200K	Programmabili	APZ	40	Nero	8424450242216	665,63
66071400221302	UM41222-SCLBL40	12	2200K	Programmabili	SCL	40	Nero	8424450242230	665,63
66071400300102	UM41230-PBL40	12	3000K	Programmabili	P	40	Nero	8424450242339	665,63
66071400300202	UM41230-SPBL40	12	3000K	Programmabili	SP	40	Nero	8424450242346	665,63
66071400300502	UM41230-KBL40	12	3000K	Programmabili	K	40	Nero	8424450242353	665,63
66071400300602	UM41230-T2BL40	12	3000K	Programmabili	T2	40	Nero	8424450242360	665,63
66071400300702	UM41230-MEBL40	12	3000K	Programmabili	ME	40	Nero	8424450242377	665,63
66071400300802	UM41230-T3BL40	12	3000K	Programmabili	T3	40	Nero	8424450242384	665,63
66071400300902	UM41230-APZBL40	12	3000K	Programmabili	APZ	40	Nero	8424450242391	665,63
66071400301302	UM41230-SCLBL40	12	3000K	Programmabili	SCL	40	Nero	8424450242414	665,63
66071400400102	UM41240-PBL40	12	4000K	Programmabili	P	40	Nero	8424450242421	665,63
66071400400202	UM41240-SPBL40	12	4000K	Programmabili	SP	40	Nero	8424450242438	665,63
66071400400502	UM41240-KBL40	12	4000K	Programmabili	K	40	Nero	8424450242445	665,63
66071400400602	UM41240-T2BL40	12	4000K	Programmabili	T2	40	Nero	8424450242452	665,63
66071400400702	UM41240-MEBL40	12	4000K	Programmabili	ME	40	Nero	8424450242469	665,63
66071400400802	UM41240-T3BL40	12	4000K	Programmabili	T3	40	Nero	8424450242476	665,63
66071400400902	UM41240-APZBL40	12	4000K	Programmabili	APZ	40	Nero	8424450242483	665,63
66071400401302	UM41240-SCLBL40	12	4000K	Programmabili	SCL	40	Nero	8424450242506	665,63
66170400180102	UM42418-PBL75	24	PC Ambra	Programmabili	P	75	Nero	8424450260210	851,14
66170400180202	UM42418-SPBL75	24	PC Ambra	Programmabili	SP	75	Nero	8424450260227	851,14
66170400180502	UM42418-KBL75	24	PC Ambra	Programmabili	K	75	Nero	8424450260234	851,14





ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

URBAN MAIA

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie E-4									
66170400180602	UM42418-T2BL75	24	PC Ambra	Programmabili	T2	75	Nero	8424450260241	851,14
66170400180702	UM42418-MEBL75	24	PC Ambra	Programmabili	ME	75	Nero	8424450260258	851,14
66170400180802	UM42418-T3BL75	24	PC Ambra	Programmabili	T3	75	Nero	8424450260265	851,14
66170400180902	UM42418-APZBL75	24	PC Ambra	Programmabili	APZ	75	Nero	8424450260272	851,14
66170400181302	UM42418-SCLBL75	24	PC Ambra	Programmabili	SCL	75	Nero	8424450260289	851,14
66170400220102	UM42422-PBL75	24	2200K	Programmabili	P	75	Nero	8424450242513	757,67
66170400220202	UM42422-SPBL75	24	2200K	Programmabili	SP	75	Nero	8424450242520	757,67
66170400220502	UM42422-KBL75	24	2200K	Programmabili	K	75	Nero	8424450242537	757,67
66170400220602	UM42422-T2BL75	24	2200K	Programmabili	T2	75	Nero	8424450242544	757,67
66170400220702	UM42422-MEBL75	24	2200K	Programmabili	ME	75	Nero	8424450242551	757,67
66170400220802	UM42422-T3BL75	24	2200K	Programmabili	T3	75	Nero	8424450242568	757,67
66170400220902	UM42422-APZBL75	24	2200K	Programmabili	APZ	75	Nero	8424450242575	757,67
66170400221302	UM42422-SCLBL75	24	2200K	Programmabili	SCL	75	Nero	8424450242599	757,67
66170400300102	UM42430-PBL75	24	3000K	Programmabili	P	75	Nero	8424450242698	757,67
66170400300202	UM42430-SPBL75	24	3000K	Programmabili	SP	75	Nero	8424450242704	757,67
66170400300502	UM42430-KBL75	24	3000K	Programmabili	K	75	Nero	8424450242711	757,67
66170400300602	UM42430-T2BL75	24	3000K	Programmabili	T2	75	Nero	8424450242728	757,67
66170400300702	UM42430-MEBL75	24	3000K	Programmabili	ME	75	Nero	8424450242735	757,67
66170400300802	UM42430-T3BL75	24	3000K	Programmabili	T3	75	Nero	8424450242742	757,67
66170400300902	UM42430-APZBL75	24	3000K	Programmabili	APZ	75	Nero	8424450242759	757,67
66170400301302	UM42430-SCLBL75	24	3000K	Programmabili	SCL	75	Nero	8424450242773	757,67
66170400400102	UM42440-PBL75	24	4000K	Programmabili	P	75	Nero	8424450242780	757,67
66170400400202	UM42440-SPBL75	24	4000K	Programmabili	SP	75	Nero	8424450242797	757,67
66170400400502	UM42440-KBL75	24	4000K	Programmabili	K	75	Nero	8424450242803	757,67
66170400400602	UM42440-T2BL75	24	4000K	Programmabili	T2	75	Nero	8424450242810	757,67
66170400400702	UM42440-MEBL75	24	4000K	Programmabili	ME	75	Nero	8424450242827	757,67
66170400400802	UM42440-T3BL75	24	4000K	Programmabili	T3	75	Nero	8424450242834	757,67
66170400400902	UM42440-APZBL75	24	4000K	Programmabili	APZ	75	Nero	8424450242841	757,67
66170400401302	UM42440-SCLBL75	24	4000K	Programmabili	SCL	75	Nero	8424450242865	757,67
ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie Z									
66091400180102	UMZ1218-PBL40	12	PC Ambra	Telegestione	P	40	Nero	8424450260333	721,58
66091400180202	UMZ1218-SPBL40	12	PC Ambra	Telegestione	SP	40	Nero	8424450260340	721,58
66091400180502	UMZ1218-KBL40	12	PC Ambra	Telegestione	K	40	Nero	8424450260357	721,58
66091400180602	UMZ1218-T2BL40	12	PC Ambra	Telegestione	T2	40	Nero	8424450260364	721,58
66091400180702	UMZ1218-MEBL40	12	PC Ambra	Telegestione	ME	40	Nero	8424450260371	721,58
66091400180802	UMZ1218-T3BL40	12	PC Ambra	Telegestione	T3	40	Nero	8424450260388	721,58
66091400180902	UMZ1218-APZBL40	12	PC Ambra	Telegestione	APZ	40	Nero	8424450260395	721,58
66091400181302	UMZ1218-SCLBL40	12	PC Ambra	Telegestione	SCL	40	Nero	8424450269794	721,58
66091400220102	UMZ1222-PBL40	12	2200K	Telegestione	P	40	Nero	8424450221419	674,83
66091400220202	UMZ1222-SPBL40	12	2200K	Telegestione	SP	40	Nero	8424450228791	674,83
66091400220502	UMZ1222-KBL40	12	2200K	Telegestione	K	40	Nero	8424450221426	674,83
66091400220602	UMZ1222-T2BL40	12	2200K	Telegestione	T2	40	Nero	8424450221433	674,83
66091400220702	UMZ1222-MEBL40	12	2200K	Telegestione	ME	40	Nero	8424450221440	674,83
66091400220802	UMZ1222-T3BL40	12	2200K	Telegestione	T3	40	Nero	8424450221457	674,83
66091400220902	UMZ1222-APZBL40	12	2200K	Telegestione	APZ	40	Nero	8424450221464	674,83
66091400221302	UMZ1222-SCLBL40	12	2200K	Telegestione	SCL	40	Nero	8424450228920	674,83
66091400300102	UMZ1230-PBL40	12	3000K	Telegestione	P	40	Nero	8424450221488	674,83
66091400300202	UMZ1230-SPBL40	12	3000K	Telegestione	SP	40	Nero	8424450228807	674,83
66091400300502	UMZ1230-KBL40	12	3000K	Telegestione	K	40	Nero	8424450221495	674,83
66091400300602	UMZ1230-T2BL40	12	3000K	Telegestione	T2	40	Nero	8424450221501	674,83
66091400300702	UMZ1230-MEBL40	12	3000K	Telegestione	ME	40	Nero	8424450221518	674,83
66091400300802	UMZ1230-T3BL40	12	3000K	Telegestione	T3	40	Nero	8424450221525	674,83
66091400300902	UMZ1230-APZBL40	12	3000K	Telegestione	APZ	40	Nero	8424450221532	674,83

URBAN MAIA



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Serie Z									
66091400301302	UMZ1230-SCLBL40	12	3000K	Telegestione	SCL	40	Nero	8424450228944	674,83
66091400400102	UMZ1240-PBL40	12	4000K	Telegestione	P	40	Nero	8424450221556	674,83
66091400400202	UMZ1240-SPBL40	12	4000K	Telegestione	SP	40	Nero	8424450228814	674,83
66091400400502	UMZ1240-KBL40	12	4000K	Telegestione	K	40	Nero	8424450213902	674,83
66091400400602	UMZ1240-T2BL40	12	4000K	Telegestione	T2	40	Nero	8424450221563	674,83
66091400400702	UMZ1240-MEBL40	12	4000K	Telegestione	ME	40	Nero	8424450221570	674,83
66091400400802	UMZ1240-T3BL40	12	4000K	Telegestione	T3	40	Nero	8424450221587	674,83
66091400400902	UMZ1240-APZBL40	12	4000K	Telegestione	APZ	40	Nero	8424450221013	674,83
66091400401302	UMZ1240-SCLBL40	12	4000K	Telegestione	SCL	40	Nero	8424450228951	674,83
66190400180102	UMZ2418-PBL75	24	PC Ambra	Telegestione	P	75	Nero	84244502260401	860,34
66190400180202	UMZ2418-SPBL75	24	PC Ambra	Telegestione	SP	75	Nero	84244502260418	860,34
66190400180502	UMZ2418-KBL75	24	PC Ambra	Telegestione	K	75	Nero	84244502260425	860,34
66190400180602	UMZ2418-T2BL75	24	PC Ambra	Telegestione	T2	75	Nero	84244502260432	860,34
66190400180702	UMZ2418-MEBL75	24	PC Ambra	Telegestione	ME	75	Nero	84244502260449	860,34
66190400180802	UMZ2418-T3BL75	24	PC Ambra	Telegestione	T3	75	Nero	84244502260456	860,34
66190400180902	UMZ2418-APZBL75	24	PC Ambra	Telegestione	APZ	75	Nero	84244502260463	860,34
66190400181302	UMZ2418-SCLBL75	24	PC Ambra	Telegestione	SCL	75	Nero	84244502260470	860,34
66190400220102	UMZ2422-PBL75	24	2200K	Telegestione	P	75	Nero	8424450221709	766,87
66190400220202	UMZ2422-SPBL75	24	2200K	Telegestione	SP	75	Nero	8424450228708	766,87
66190400220502	UMZ2422-KBL75	24	2200K	Telegestione	K	75	Nero	8424450221716	766,87
66190400220602	UMZ2422-T2BL75	24	2200K	Telegestione	T2	75	Nero	8424450221723	766,87
66190400220702	UMZ2422-MEBL75	24	2200K	Telegestione	ME	75	Nero	8424450221730	766,87
66190400220802	UMZ2422-T3BL75	24	2200K	Telegestione	T3	75	Nero	8424450221747	766,87
66190400220902	UMZ2422-APZBL75	24	2200K	Telegestione	APZ	75	Nero	8424450221754	766,87
66190400221302	UMZ2422-SCLBL75	24	2200K	Telegestione	SCL	75	Nero	8424450228746	766,87
66190400300102	UMZ2430-PBL75	24	3000K	Telegestione	P	75	Nero	8424450221778	766,87
66190400300202	UMZ2430-SPBL75	24	3000K	Telegestione	SP	75	Nero	8424450228715	766,87
66190400300502	UMZ2430-KBL75	24	3000K	Telegestione	K	75	Nero	8424450221785	766,87
66190400300602	UMZ2430-T2BL75	24	3000K	Telegestione	T2	75	Nero	8424450221792	766,87
66190400300702	UMZ2430-MEBL60	24	3000K	Telegestione	ME	75	Nero	8424450221808	766,87
66190400300802	UMZ2430-T3BL75	24	3000K	Telegestione	T3	75	Nero	8424450221815	766,87
66190400300902	UMZ2430-APZBL75	24	3000K	Telegestione	APZ	75	Nero	8424450221822	766,87
66190400301302	UMZ2430-SCLBL75	24	3000K	Telegestione	SCL	75	Nero	8424450228753	766,87
66190400400102	UMZ2440-PBL75	24	4000K	Telegestione	P	75	Nero	8424450221846	766,87
66190400400202	UMZ2440-SPBL75	24	4000K	Telegestione	SP	75	Nero	8424450228722	766,87
66190400400502	UMZ2440-KBL75	24	4000K	Telegestione	K	75	Nero	8424450214459	766,87
66190400400602	UMZ2440-T2BL75	24	4000K	Telegestione	T2	75	Nero	8424450221853	766,87
66190400400702	UMZ2440-MEBL75	24	4000K	Telegestione	ME	75	Nero	8424450221860	766,87
66190400400802	UMZ2440-T3BL75	24	4000K	Telegestione	T3	75	Nero	8424450221877	766,87
66190400400902	UMZ2440-APZBL75	24	4000K	Telegestione	APZ	75	Nero	8424450221884	766,87
66190400401302	UMZ2440-SCLBL75	24	4000K	Telegestione	SCL	75	Nero	8424450228760	766,87



URBAN MAIA



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE



LAMPADIE ORNAMENTALI

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Villa									
63070100180102	VI1218-PBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	P	29	Nero	8424450262078	568,20
63070100180202	VI1218-SPBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450262085	568,20
63070100180602	VI1218-T2BL29	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262092	568,20
63070100180702	VI1218-MEBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262108	568,20
63070100180802	VI1218-T3BL29	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262115	568,20
63070100180902	VI1218-APZBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262122	568,20
63070100181302	VI1218-SCLBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262139	568,20
63070100220102	VI1222-PBL29	12	2200K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450240120	521,48
63070100220202	VI1222-SPBL29	12	2200K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450235409	521,48
63070100220602	VI1222-T2BL29	12	2200K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262153	521,48
63070100220702	VI1222-MEBL29	12	2200K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262160	521,48
63070100220802	VI1222-T3BL29	12	2200K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262177	521,48
63070100220902	VI1222-APZBL29	12	2200K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262184	521,48
63070100221302	VI1222-SCLBL29	12	2200K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262207	521,48
63070100300102	VI1230-PBL29	12	3000K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450201640	521,48
63070100300202	VI1230-SPBL29	12	3000K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450206706	521,48
63070100300602	VI1230-T2BL29	12	3000K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262214	521,48
63070100300702	VI1230-MEBL29	12	3000K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262221	521,48
63070100300802	VI1230-T3BL29	12	3000K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262238	521,48
63070100300902	VI1230-APZBL29	12	3000K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262245	521,48
63070100301302	VI1230-SCLBL29	12	3000K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262252	521,48
63070100400102	VI1240-PBL29	12	4000K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450200865	521,48
63070100400202	VI1240-SPBL29	12	4000K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450202593	521,48
63070100400602	VI1240-T2BL29	12	4000K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262269	521,48
63070100400702	VI1240-MEBL29	12	4000K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262276	521,48
63070100400802	VI1240-T3BL29	12	4000K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262283	521,48
63070100400902	VI1240-APZBL29	12	4000K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262290	521,48
63070100401302	VI1240-SCLBL29	12	4000K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262306	521,48
63070101180102	VI1218D-PBL29	12	PC Ambra	Dimming	P	29	Nero	8424450262313	614,22
63070101180202	VI1218D-SPBL29	12	PC Ambra	Dimming	SP	29	Nero	8424450262320	614,22
63070101180602	VI1218D-T2BL29	12	PC Ambra	Dimming	T2	29	Nero	8424450262337	614,22
63070101180702	VI1218D-MEBL29	12	PC Ambra	Dimming	ME	29	Nero	8424450262344	614,22
63070101180802	VI1218D-T3BL29	12	PC Ambra	Dimming	T3	29	Nero	8424450262351	614,22
63070101180902	VI1218D-APZBL29	12	PC Ambra	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262368	614,22
63070101181302	VI1218D-SCLBL29	12	PC Ambra	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262375	614,22
63070101220102	VI1222D-PBL29	12	2200K	Dimming	P	29	Nero	8424450213605	567,48
63070101220202	VI1222D-SPBL29	12	2200K	Dimming	SP	29	Nero	8424450232958	567,48
63070101220602	VI1222D-T2BL29	12	2200K	Dimming	T2	29	Nero	8424450262382	567,48
63070101220702	VI1222D-MEBL29	12	2200K	Dimming	ME	29	Nero	8424450262399	567,48
63070101220802	VI1222D-T3BL29	12	2200K	Dimming	T3	29	Nero	8424450262405	567,48
63070101220902	VI1222D-APZBL29	12	2200K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450213612	567,48
63070101221302	VI1222D-SCLBL29	12	2200K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262412	567,48
63070101300102	VI1230D-PBL29	12	3000K	Dimming	P	29	Nero	8424450232934	567,48
63070101300202	VI1230D-SPBL29	12	3000K	Dimming	SP	29	Nero	8424450219676	567,48
63070101300602	VI1230D-T2BL29	12	3000K	Dimming	T2	29	Nero	8424450262429	567,48
63070101300702	VI1230D-MEBL29	12	3000K	Dimming	ME	29	Nero	8424450262436	567,48
63070101300802	VI1230D-T3BL29	12	3000K	Dimming	T3	29	Nero	8424450232927	567,48
63070101300902	VI1230D-APZBL29	12	3000K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262443	567,48
63070101301302	VI1230D-SCLBL29	12	3000K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262450	567,48
63070101400102	VI1240D-PBL29	12	4000K	Dimming	P	29	Nero	8424450232910	567,48
63070101400202	VI1240D-SPBL29	12	4000K	Dimming	SP	29	Nero	8424450232903	567,48
63070101400602	VI1240D-T2BL29	12	4000K	Dimming	T2	29	Nero	8424450262467	567,48
63070101400702	VI1240D-MEBL29	12	4000K	Dimming	ME	29	Nero	8424450262474	567,48
63070101400802	VI1240D-T3BL29	12	4000K	Dimming	T3	29	Nero	8424450262481	567,48
63070101400902	VI1240D-APZBL29	12	4000K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262498	567,48
63070101401302	VI1240D-SCLBL29	12	4000K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262504	567,48



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE



LAMPADE ORNAMENTALI

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Villa									
63071100180102	VI1218-PBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	P	39	Nero	8424450262962	598,88
63071100180202	VI1218-SPBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450262979	598,88
63071100180602	VI1218-T2BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450262986	598,88
63071100180702	VI1218-MEBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450262993	598,88
63071100180802	VI1218-T3BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263006	598,88
63071100180902	VI1218-APZBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263013	598,88
63071100181302	VI1218-SCLBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263020	598,88
63071100220102	VI1222-PBL39	12	2200K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450232712	552,14
63071100220202	VI1222-SPBL39	12	2200K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450232705	552,14
63071100220602	VI1222-T2BL39	12	2200K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263037	552,14
63071100220702	VI1222-MEBL39	12	2200K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263044	552,14
63071100220802	VI1222-T3BL39	12	2200K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263051	552,14
63071100220902	VI1222-APZBL39	12	2200K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263068	552,14
63071100221302	VI1222-SCLBL39	12	2200K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263082	552,14
63071100300102	VI1230-PBL39	12	3000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450232699	552,14
63071100300202	VI1230-SPBL39	12	3000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450206768	552,14
63071100300602	VI1230-T2BL39	12	3000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263099	552,14
63071100300702	VI1230-MEBL39	12	3000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263105	552,14
63071100300802	VI1230-T3BL39	12	3000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263112	552,14
63071100300902	VI1230-APZBL39	12	3000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263129	552,14
63071100301302	VI1230-SCLBL39	12	3000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263136	552,14
63071100400102	VI1240-PBL39	12	4000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450232682	552,14
63071100400202	VI1240-SPBL39	12	4000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450212646	552,14
63071100400602	VI1240-T2BL39	12	4000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263143	552,14
63071100400702	VI1240-MEBL39	12	4000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263150	552,14
63071100400802	VI1240-T3BL39	12	4000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263167	552,14
63071100400902	VI1240-APZBL39	12	4000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263174	552,14
63071100401302	VI1240-SCLBL39	12	4000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263181	552,14
63071101180102	VI1218D-PBL39	12	PC Ambra	Dimming	P	39	Nero	8424450263198	644,90
63071101180202	VI1218D-SPBL39	12	PC Ambra	Dimming	SP	39	Nero	8424450263204	644,90
63071101180602	VI1218D-T2BL39	12	PC Ambra	Dimming	T2	39	Nero	8424450263211	644,90
63071101180702	VI1218D-MEBL39	12	PC Ambra	Dimming	ME	39	Nero	8424450263228	644,90
63071101180802	VI1218D-T3BL39	12	PC Ambra	Dimming	T3	39	Nero	8424450263235	644,90
63071101180902	VI1218D-APZBL39	12	PC Ambra	Dimming	APZ	39	Nero	8424450263242	644,90
63071101181302	VI1218D-SCLBL39	12	PC Ambra	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263259	644,90
63071101220102	VI1222D-PBL39	12	2200K	Dimming	P	39	Nero	8424450248348	598,16
63071101220202	VI1222D-SPBL39	12	2200K	Dimming	SP	39	Nero	8424450232644	598,16
63071101220602	VI1222D-T2BL39	12	2200K	Dimming	T2	39	Nero	8424450251768	598,16
63071101220702	VI1222D-PBL39	12	2200K	Dimming	ME	39	Nero	8424450251348	598,16
63071101220802	VI1222D-T3BL39	12	2200K	Dimming	T3	39	Nero	8424450263266	598,16
63071101220902	VI1222D-APZBL39	12	2200K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450232620	598,16
63071101221302	VI1222D-SCLBL39	12	2200K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450251775	598,16
63071101300102	VI1230D-PBL39	12	3000K	Dimming	P	39	Nero	8424450236543	598,16
63071101300202	VI1230D-SPBL39	12	3000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450232613	598,16
63071101300602	VI1230D-T2BL39	12	3000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450263273	598,16
63071101300702	VI1230D-MEBL39	12	3000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450263280	598,16
63071101300802	VI1230D-T3BL39	12	3000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450232590	598,16
63071101300902	VI1230D-APZBL39	12	3000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450232583	598,16
63071101301302	VI1230D-SCLBL39	12	3000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263297	598,16
63071101400102	VI1240D-PBL39	12	4000K	Dimming	P	39	Nero	8424450225066	598,16
63071101400202	VI1240D-SPBL39	12	4000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450224267	598,16
63071101400602	VI1240D-T2BL39	12	4000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450263327	598,16
63071101400702	VI1240D-MEBL39	12	4000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450263334	598,16
63071101400802	VI1240D-T3BL39	12	4000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450263341	598,16
63071101400902	VI1240D-APZBL39	12	4000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450263358	598,16
63071101401302	VI1240D-SCLBL39	12	4000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263365	598,16



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

LAMPADE ORNAMENTALI

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Villa									
63170100180102	VI2418-PBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	P	53	Nero	8424450264188	706,97
63170100180202	VI2418-SPBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450264195	706,97
63170100180602	VI2418-T2BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264201	706,97
63170100180702	VI2418-MEBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264218	706,97
63170100180802	VI2418-T3BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264225	706,97
63170100180902	VI2418-APZBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264232	706,97
63170100181302	VI2418-SCLBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264249	706,97
63170100220102	VI2422-PBL53	24	2200K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450249895	613,50
63170100220202	VI2422-SPBL53	24	2200K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450213858	613,50
63170100220602	VI2422-T2BL53	24	2200K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264256	613,50
63170100220702	VI2422-MEBL53	24	2200K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264263	613,50
63170100220802	VI2422-T3BL53	24	2200K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264270	613,50
63170100220902	VI2422-APZBL53	24	2200K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264287	613,50
63170100221302	VI2422-SCLBL53	24	2200K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264294	613,50
63170100300102	VI2430-PBL53	24	3000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450201657	613,50
63170100300202	VI2430-SPBL53	24	3000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450232286	613,50
63170100300602	VI2430-T2BL53	24	3000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264300	613,50
63170100300702	VI2430-MEBL53	24	3000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264317	613,50
63170100300802	VI2430-T3BL53	24	3000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264324	613,50
63170100300902	VI2430-APZBL53	24	3000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264331	613,50
63170100301302	VI2430-SCLBL53	24	3000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264348	613,50
63170100400102	VI2440-PBL53	24	4000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450200896	613,50
63170100400202	VI2440-SPBL53	24	4000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450213889	613,50
63170100400602	VI2440-T2BL53	24	4000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264355	613,50
63170100400702	VI2440-MEBL53	24	4000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264362	613,50
63170100400802	VI2440-T3BL53	24	4000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264379	613,50
63170100400902	VI2440-APZBL53	24	4000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264386	613,50
63170100401302	VI2440-SCLBL53	24	4000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264393	613,50
63170101180102	VI2418D-PBL53	24	PC Ambra	Dimming	P	53	Nero	8424450264409	752,99
63170101180202	VI2418D-SPBL53	24	PC Ambra	Dimming	SP	53	Nero	8424450264416	752,99
63170101180602	VI2418D-T2BL53	24	PC Ambra	Dimming	T2	53	Nero	8424450264423	752,99
63170101180702	VI2418D-MEBL53	24	PC Ambra	Dimming	ME	53	Nero	8424450264430	752,99
63170101180802	VI2418D-T3BL53	24	PC Ambra	Dimming	T3	53	Nero	8424450264447	752,99
63170101180902	VI2418D-APZBL53	24	PC Ambra	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264454	752,99
63170101181302	VI2418D-SCLBL53	24	PC Ambra	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264461	752,99
63170101220102	VI2422D-PBL53	24	2200K	Dimming	P	53	Nero	8424450249925	659,52
63170101220202	VI2422D-SPBL53	24	2200K	Dimming	SP	53	Nero	8424450232255	659,52
63170101220602	VI2422D-T2BL53	24	2200K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264478	659,52
63170101220702	VI2422D-MEBL53	24	2200K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264485	659,52
63170101220802	VI2422D-T3BL53	24	2200K	Dimming	T3	53	Nero	8424450264492	659,52
63170101220902	VI2422D-APZBL53	24	2200K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264508	659,52
63170101221302	VI2422D-SCLBL53	24	2200K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264515	659,52
63170101300102	VI2430D-PBL53	24	3000K	Dimming	P	53	Nero	8424450214572	659,52
63170101300202	VI2430D-SPBL53	24	3000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450232231	659,52
63170101300602	VI2430D-T2BL53	24	3000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450247464	659,52
63170101300702	VI2430D-MEBL53	24	3000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264522	659,52
63170101300802	VI2430D-T3BL53	24	3000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450247471	659,52
63170101300902	VI2430D-APZBL53	24	3000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450251799	659,52
63170101301302	VI2430D-SCLBL53	24	3000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264539	659,52
63170101400102	VI2440D-PBL53	24	4000K	Dimming	P	53	Nero	8424450206140	659,52
63170101400202	VI2440D-SPBL53	24	4000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450206638	659,52
63170101400602	VI2440D-T2BL53	24	4000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264546	659,52
63170101400702	VI2440D-MEBL53	24	4000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264553	659,52
63170101400802	VI2440D-T3BL53	24	4000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450264560	659,52
63170101400902	VI2440D-APZBL53	24	4000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264577	659,52
63170101401302	VI2440D-SCLBL53	24	4000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264584	659,52



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE



LAMPADE ORNAMENTALI

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Fernandina									
63070200180102	FE1218-PBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	P	29	Nero	8424450262566	721,81
63070200180202	FE1218-SPBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450262573	721,81
63070200180602	FE1218-T2BL29	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262580	721,81
63070200180702	FE1218-MEBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262597	721,81
63070200180802	FE1218-T3BL29	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262603	721,81
63070200180902	FE1218-APZBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262610	721,81
63070200181302	FE1218-SCLBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262627	721,81
63070200220102	FE1222-PBL29	12	2200K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450248263	675,06
63070200220202	FE1222-SPBL29	12	2200K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450232866	675,06
63070200220602	FE1222-T2BL29	12	2200K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262634	675,06
63070200220702	FE1222-MEBL29	12	2200K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262641	675,06
63070200220802	FE1222-T3BL29	12	2200K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262658	675,06
63070200220902	FE1222-APZBL29	12	2200K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262665	675,06
63070200221302	FE1222-SCLBL29	12	2200K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262672	675,06
63070200300102	FE1230-PBL29	12	3000K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450201763	675,06
63070200300202	FE1230-SPBL29	12	3000K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450201787	675,06
63070200300602	FE1230-T2BL29	12	3000K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450266168	675,06
63070200300702	FE1230-MEBL29	12	3000K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450266175	675,06
63070200300802	FE1230-T3BL29	12	3000K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450266182	675,06
63070200300902	FE1230-APZBL29	12	3000K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450266199	675,06
63070200301302	FE1230-SCLBL29	12	3000K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450266205	675,06
63070200400102	FE1240-PBL29	12	4000K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450200889	675,06
63070200400202	FE1240-SPBL29	12	4000K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450232835	675,06
63070200400602	FE1240-T2BL29	12	4000K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450262689	675,06
63070200400702	FE1240-MEBL29	12	4000K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450262696	675,06
63070200400802	FE1240-T3BL29	12	4000K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450262702	675,06
63070200400902	FE1240-APZBL29	12	4000K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450262719	675,06
63070200401302	FE1240-SCLBL29	12	4000K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450262726	675,06
63070201180102	FE1218D-PBL29	12	PC Ambra	Dimming	P	29	Nero	8424450262733	767,83
63070201180202	FE1218D-SPBL29	12	PC Ambra	Dimming	SP	29	Nero	8424450262740	767,83
63070201180602	FE1218D-T2BL29	12	PC Ambra	Dimming	T2	29	Nero	8424450262757	767,83
63070201180702	FE1218D-MEBL29	12	PC Ambra	Dimming	ME	29	Nero	8424450262764	767,83
63070201180802	FE1218D-T3BL29	12	PC Ambra	Dimming	T3	29	Nero	8424450262771	767,83
63070201180902	FE1218D-APZBL29	12	PC Ambra	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262788	767,83
63070201181302	FE1218D-SCLBL29	12	PC Ambra	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262795	767,83
63070201220102	FE1222D-PBL29	12	2200K	Dimming	P	29	Nero	8424450248294	721,08
63070201220202	FE1222D-SPBL29	12	2200K	Dimming	SP	29	Nero	8424450232798	721,08
63070201220602	FE1222D-T2BL29	12	2200K	Dimming	T2	29	Nero	8424450262801	721,08
63070201220702	FE1222D-MEBL29	12	2200K	Dimming	ME	29	Nero	8424450262818	721,08
63070201220802	FE1222D-T3BL29	12	2200K	Dimming	T3	29	Nero	8424450262825	721,08
63070201220902	FE1222D-APZBL29	12	2200K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262832	721,08
63070201221302	FE1222D-SCLBL29	12	2200K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262849	721,08
63070201300102	FE1230D-PBL29	12	3000K	Dimming	P	29	Nero	8424450208595	721,08
63070201300202	FE1230D-SPBL29	12	3000K	Dimming	SP	29	Nero	8424450219782	721,08
63070201300602	FE1230D-T2BL29	12	3000K	Dimming	T2	29	Nero	8424450262856	721,08
63070201300702	FE1230D-MEBL29	12	3000K	Dimming	ME	29	Nero	8424450262863	721,08
63070201300802	FE1230D-T3BL29	12	3000K	Dimming	T3	29	Nero	8424450262870	721,08
63070201300902	FE1230D-APZBL29	12	3000K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262887	721,08
63070201301302	FE1230D-SCLBL29	12	3000K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262894	721,08
63070201400102	FE1240D-PBL29	12	4000K	Dimming	P	29	Nero	8424450204931	721,08
63070201400202	FE1240D-SPBL29	12	4000K	Dimming	SP	29	Nero	8424450232750	721,08
63070201400602	FE1240D-T2BL29	12	4000K	Dimming	T2	29	Nero	8424450262900	721,08
63070201400702	FE1240D-MEBL29	12	4000K	Dimming	ME	29	Nero	8424450262917	721,08
63070201400802	FE1240D-T3BL29	12	4000K	Dimming	T3	29	Nero	8424450262924	721,08
63070201400902	FE1240D-APZBL29	12	4000K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450262931	721,08
63070201401302	FE1240D-SCLBL29	12	4000K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450262948	721,08



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

LAMPADIE ORNAMENTALI

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Fernandina									
63071200180102	FE1218-PBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	P	39	Nero	8424450263389	752,49
63071200180202	FE1218-SPBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450263396	752,49
63071200180602	FE1218-T2BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263402	752,49
63071200180702	FE1218-MEBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263419	752,49
63071200180802	FE1218-T3BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263426	752,49
63071200180902	FE1218-APZBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263433	752,49
63071200181302	FE1218-SCLBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263440	752,49
63071200220102	FE1222-PBL39	12	2200K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450248379	705,74
63071200220202	FE1222-SPBL39	12	2200K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450232552	705,74
63071200220602	FE1222-T2BL39	12	2200K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263457	705,74
63071200220702	FE1222-MEBL39	12	2200K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263464	705,74
63071200220802	FE1222-T3BL39	12	2200K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263471	705,74
63071200220902	FE1222-APZBL39	12	2200K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263488	705,74
63071200221302	FE1222-SCLBL39	12	2200K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263495	705,74
63071200300102	FE1230-PBL39	12	3000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450247419	705,74
63071200300202	FE1230-SPBL39	12	3000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450232521	705,74
63071200300602	FE1230-T2BL39	12	3000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263501	705,74
63071200300702	FE1230-MEBL39	12	3000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263518	705,74
63071200300802	FE1230-T3BL39	12	3000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263525	705,74
63071200300902	FE1230-APZBL39	12	3000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450263532	705,74
63071200301302	FE1230-SCLBL39	12	3000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263549	705,74
63071200400102	FE1240-PBL39	12	4000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450248393	705,74
63071200400202	FE1240-SPBL39	12	4000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450232507	705,74
63071200400602	FE1240-T2BL39	12	4000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450263556	705,74
63071200400702	FE1240-MEBL39	12	4000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450263563	705,74
63071200400802	FE1240-T3BL39	12	4000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450263570	705,74
63071200400902	FE1240-APZBL39	12	4000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450213896	705,74
63071200401302	FE1240-SCLBL39	12	4000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450263587	705,74
63071201180102	FE1218D-PBL39	12	PC Ambra	Dimming	P	39	Nero	8424450263594	798,51
63071201180202	FE1218D-SPBL39	12	PC Ambra	Dimming	SP	39	Nero	8424450263600	798,51
63071201180602	FE1218D-T2BL39	12	PC Ambra	Dimming	T2	39	Nero	8424450263617	798,51
63071201180702	FE1218D-MEBL39	12	PC Ambra	Dimming	ME	39	Nero	8424450263624	798,51
63071201180802	FE1218D-T3BL39	12	PC Ambra	Dimming	T3	39	Nero	8424450263631	798,51
63071201180902	FE1218D-APZBL39	12	PC Ambra	Dimming	APZ	39	Nero	8424450263648	798,51
63071201181302	FE1218D-SCLBL39	12	PC Ambra	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263655	798,51
63071201220102	FE1222D-PBL39	12	2200K	Dimming	P	39	Nero	8424450248416	751,76
63071201220202	FE1222D-SPBL39	12	2200K	Dimming	SP	39	Nero	8424450232460	751,76
63071201220602	FE1222D-T2BL39	12	2200K	Dimming	T2	39	Nero	8424450263662	751,76
63071201220702	FE1222D-MEBL39	12	2200K	Dimming	ME	39	Nero	8424450263679	751,76
63071201220802	FE1222D-T3BL39	12	2200K	Dimming	T3	39	Nero	8424450263686	751,76
63071201220902	FE1222D-APZBL39	12	2200K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450263693	751,76
63071201221302	FE1222D-SCLBL39	12	2200K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263709	751,76
63071201300102	FE1230D-PBL39	12	3000K	Dimming	P	39	Nero	8424450247716	751,76
63071201300202	FE1230D-SPBL39	12	3000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450232453	751,76
63071201300602	FE1230D-T2BL39	12	3000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450263716	751,76
63071201300702	FE1230D-MEBL39	12	3000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450263723	751,76
63071201300802	FE1230D-T3BL39	12	3000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450263730	751,76
63071201300902	FE1230D-APZBL39	12	3000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450263747	751,76
63071201301302	FE1230D-SCLBL39	12	3000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263754	751,76
63071201400102	FE1240D-PBL39	12	4000K	Dimming	P	39	Nero	8424450248430	751,76
63071201400202	FE1240D-SPBL39	12	4000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450232446	751,76
63071201400602	FE1240D-T2BL39	12	4000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450263761	751,76
63071201400702	FE1240D-MEBL39	12	4000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450263778	751,76
63071201400802	FE1240D-T3BL39	12	4000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450263785	751,76
63071201400902	FE1240D-APZBL39	12	4000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450263792	751,76
63071201401302	FE1240D-SCLBL39	12	4000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450263808	751,76

LAMPADE ORNAMENTALI



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Fernandina									
63170200180102	FE2418-PBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	P	53	Nero	8424450264614	860,57
63170200180202	FE2418-SPBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450264621	860,57
63170200180602	FE2418-T2BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264638	860,57
63170200180702	FE2418-MEBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264645	860,57
63170200180802	FE2418-T3BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264652	860,57
63170200180902	FE2418-APZBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264669	860,57
63170200181302	FE2418-SCLBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264676	860,57
63170200220102	FE2422-PBL53	24	2200K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450209615	767,10
63170200220202	FE2422-SPBL53	24	2200K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450235188	767,10
63170200220602	FE2422-T2BL53	24	2200K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264683	767,10
63170200220702	FE2422-MEBL53	24	2200K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264690	767,10
63170200220802	FE2422-T3BL53	24	2200K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264706	767,10
63170200220902	FE2422-APZBL53	24	2200K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264713	767,10
63170200221302	FE2422-SCLBL53	24	2200K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264720	767,10
63170200300102	FE2430-PBL53	24	3000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450249963	767,10
63170200300202	FE2430-SPBL53	24	3000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450214930	767,10
63170200300602	FE2430-T2BL53	24	3000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264737	767,10
63170200300702	FE2430-MEBL53	24	3000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264744	767,10
63170200300802	FE2430-T3BL53	24	3000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264751	767,10
63170200300902	FE2430-APZBL53	24	3000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450264768	767,10
63170200301302	FE2430-SCLBL53	24	3000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264775	767,10
63170200400102	FE2440-PBL53	24	4000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450200902	767,10
63170200400202	FE2440-SPBL53	24	4000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450235157	767,10
63170200400602	FE2440-T2BL53	24	4000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450264782	767,10
63170200400702	FE2440-MEBL53	24	4000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450264799	767,10
63170200400802	FE2440-T3BL53	24	4000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450264805	767,10
63170200400902	FE2440-APZBL53	24	4000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450214015	767,10
63170200401302	FE2440-SCLBL53	24	4000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450264812	767,10
63170201180102	FE2418D-PBL53	24	PC Ambra	Dimming	P	53	Nero	8424450264829	906,59
63170201180202	FE2418D-SPBL53	24	PC Ambra	Dimming	SP	53	Nero	8424450264836	906,59
63170201180602	FE2418D-T2BL53	24	PC Ambra	Dimming	T2	53	Nero	8424450264843	906,59
63170201180702	FE2418D-MEBL53	24	PC Ambra	Dimming	ME	53	Nero	8424450264850	906,59
63170201180802	FE2418D-T3BL53	24	PC Ambra	Dimming	T3	53	Nero	8424450264867	906,59
63170201180902	FE2418D-APZBL53	24	PC Ambra	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264874	906,59
63170201181302	FE2418D-SCLBL53	24	PC Ambra	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264881	906,59
63170201220102	FE2422D-PBL53	24	2200K	Dimming	P	53	Nero	8424450235119	813,10
63170201220202	FE2422D-SPBL53	24	2200K	Dimming	SP	53	Nero	8424450233191	813,10
63170201220602	FE2422D-T2BL53	24	2200K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264898	813,10
63170201220702	FE2422D-MEBL53	24	2200K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264904	813,10
63170201220802	FE2422D-T3BL53	24	2200K	Dimming	T3	53	Nero	8424450264911	813,10
63170201220902	FE2422D-APZBL53	24	2200K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264928	813,10
63170201221302	FE2422D-SCLBL53	24	2200K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264935	813,10
63170201300102	FE2430D-PBL53	24	3000K	Dimming	P	53	Nero	8424450214589	813,10
63170201300202	FE2430D-SPBL53	24	3000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450235072	813,10
63170201300602	FE2430D-T2BL53	24	3000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264942	813,10
63170201300702	FE2430D-MEBL53	24	3000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264959	813,10
63170201300802	FE2430D-T3BL53	24	3000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450264966	813,10
63170201300902	FE2430D-APZBL53	24	3000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264973	813,10
63170201301302	FE2430D-SCLBL53	24	3000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264980	813,10
63170201400102	FE2440D-PBL53	24	4000K	Dimming	P	53	Nero	8424450203286	813,10
63170201400202	FE2440D-SPBL53	24	4000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450235065	813,10
63170201400602	FE2440D-T2BL53	24	4000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264997	813,10
63170201400702	FE2440D-MEBL53	24	4000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450265000	813,10
63170201400802	FE2440D-T3BL53	24	4000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450265017	813,10
63170201400902	FE2440D-APZBL53	24	4000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450265024	813,10
63170201401302	FE2440D-SCLBL53	24	4000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450265031	813,10



ILLUMINAZIONE DA ESTERNO URBANA E RESIDENZIALE

ACCESSORI

ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
Accessori				
690401	VA60	Adattatore a Colonna Ø60mm e Ø76mm per Lampada	8424450208502	23,01
690409	VD-4	Diffusore satinato per Lampada Villa. Policarbonato resistente ai raggi UV (4 pz.)	8424450252000	57,75
690410	AA60	Adattatore a Colonna Ø60mm per Alameda	8424450237922	46,23
690420	MA42	Adattatore a Colonna Ø42mm per Maia	8424450252239	64,09



▶ 690401



▶ 690409

CAMPI SPORTIVI O GRANDI AREE





ART.	ID. NR.	N° LEDs	💡	CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)	🔧	EAN13	€/U.
Proiettore Flex									
67110000220401	FF9622-S60AL250	96	2200K	ON/OFF	S60	250	Alluminio	8424450266298	822,48
67110000221501	FF9622-S20AL250	96	2200K	ON/OFF	S20	250	Alluminio	8424450266304	822,48
67110000221601	FF9622-S40AL250	96	2200K	ON/OFF	S40	250	Alluminio	8424450266311	822,48
67110000300401	FF9630-S60AL250	96	3000K	ON/OFF	S60	250	Alluminio	8424450266359	822,48
67110000301501	FF9630-S20AL250	96	3000K	ON/OFF	S20	250	Alluminio	8424450266366	822,48
67110000301601	FF9630-S40AL250	96	3000K	ON/OFF	S40	250	Alluminio	8424450266373	822,48
67110000400401	FF9640-S60AL250	96	4000K	ON/OFF	S60	250	Alluminio	8424450266380	822,48
67110000401501	FF9640-S20AL250	96	4000K	ON/OFF	S20	250	Alluminio	8424450266397	822,48
67110000401601	FF9640-S40AL250	96	4000K	ON/OFF	S40	250	Alluminio	8424450266403	822,48
67110000500401	FF9650-S60AL250	96	5000K	ON/OFF	S60	250	Alluminio	8424450266410	822,48
67110000501501	FF9650-S20AL250	96	5000K	ON/OFF	S20	250	Alluminio	8424450266427	822,48
67110000501601	FF9650-S40AL250	96	5000K	ON/OFF	S40	250	Alluminio	8424450266434	822,48
67110100220401	FF9622-S60AL300	96	2200K	ON/OFF	S60	300	Alluminio	8424450266472	914,00
67110100221501	FF9622-S20AL300	96	2200K	ON/OFF	S20	300	Alluminio	8424450266489	914,00
67110100221601	FF9622-S40AL300	96	2200K	ON/OFF	S40	300	Alluminio	8424450266496	914,00
67110100300401	FF9630-S60AL300	96	3000K	ON/OFF	S60	300	Alluminio	8424450266533	914,00
67110100301501	FF9630-S20AL300	96	3000K	ON/OFF	S20	300	Alluminio	8424450266540	914,00
67110100301601	FF9630-S40AL300	96	3000K	ON/OFF	S40	300	Alluminio	8424450266557	914,00
67110100400401	FF9640-S60AL300	96	4000K	ON/OFF	S60	300	Alluminio	8424450266564	914,00
67110100401501	FF9640-S20AL300	96	4000K	ON/OFF	S20	300	Alluminio	8424450266571	914,00
67110100401601	FF9640-S40AL300	96	4000K	ON/OFF	S40	300	Alluminio	8424450266588	914,00
67110100500401	FF9650-S60AL300	96	5000K	ON/OFF	S60	300	Alluminio	8424450266595	914,00
67110100501501	FF9650-S20AL300	96	5000K	ON/OFF	S20	300	Alluminio	8424450266601	914,00
67110100501601	FF9650-S40AL300	96	5000K	ON/OFF	S40	300	Alluminio	8424450266618	914,00
67110200220401	FF19222-S60AL500	192	2200K	ON/OFF	S60	500	Alluminio	8424450268100	1.639,25
67110200221501	FF19222-S20AL500	192	2200K	ON/OFF	S20	500	Alluminio	8424450268117	1.639,25
67110200221601	FF19222-S40AL500	192	2200K	ON/OFF	S40	500	Alluminio	8424450268124	1.639,25
67110200300401	FF19230-S60AL500	192	3000K	ON/OFF	S60	500	Alluminio	8424450268162	1.639,25
67110200301501	FF19230-S20AL500	192	3000K	ON/OFF	S20	500	Alluminio	8424450268179	1.639,25
67110200301601	FF19230-S40AL500	192	3000K	ON/OFF	S40	500	Alluminio	8424450268186	1.639,25
67110200400401	FF19240-S60AL500	192	4000K	ON/OFF	S60	500	Alluminio	8424450268193	1.639,25
67110200401501	FF19240-S20AL500	192	4000K	ON/OFF	S20	500	Alluminio	8424450268209	1.639,25
67110200401601	FF19240-S40AL500	192	4000K	ON/OFF	S40	500	Alluminio	8424450268216	1.639,25
67110200500401	FF19250-S60AL500	192	5000K	ON/OFF	S60	500	Alluminio	8424450268223	1.639,25
67110200501501	FF19250-S20AL500	192	5000K	ON/OFF	S20	500	Alluminio	8424450268230	1.639,25
67110200501601	FF19250-S40AL500	192	5000K	ON/OFF	S40	500	Alluminio	8424450268247	1.639,25
67110300220401	FF19222-S60AL600	192	2200K	ON/OFF	S60	600	Alluminio	8424450268285	1.822,29
67110300221501	FF19222-S20AL600	192	2200K	ON/OFF	S20	600	Alluminio	8424450268292	1.822,29
67110300221601	FF19222-S40AL600	192	2200K	ON/OFF	S40	600	Alluminio	8424450268308	1.822,29
67110300300401	FF19230-S60AL600	192	3000K	ON/OFF	S60	600	Alluminio	8424450268346	1.822,29
67110300301501	FF19230-S20AL600	192	3000K	ON/OFF	S20	600	Alluminio	8424450268353	1.822,29

PROIETTORI

CAMPI SPORTIVI O GRANDI AREE





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Proiettore Flex									
67110300301601	FF19230-S40AL600	192	3000K	ON/OFF	S40	600	Alluminio	8424450268360	1.822,29
67110300400401	FF19240-S60AL600	192	4000K	ON/OFF	S60	600	Alluminio	8424450268377	1.822,29
67110300401501	FF19240-S20AL600	192	4000K	ON/OFF	S20	600	Alluminio	8424450268384	1.822,29
67110300401601	FF19240-S40AL600	192	4000K	ON/OFF	S40	600	Alluminio	8424450268391	1.822,29
67110300500401	FF19250-S60AL600	192	5000K	ON/OFF	S60	600	Alluminio	8424450268407	1.822,29
67110300501501	FF19250-S20AL600	192	5000K	ON/OFF	S20	600	Alluminio	8424450268414	1.822,29
67110300501601	FF19250-S40AL600	192	5000K	ON/OFF	S40	600	Alluminio	8424450268421	1.822,29
67110400220401	FF28822-S60AL750	288	2200K	ON/OFF	S60	750	Alluminio	8424450268469	2.509,78
67110400221501	FF28822-S20AL750	288	2200K	ON/OFF	S20	750	Alluminio	8424450268476	2.509,78
67110400221601	FF28822-S40AL750	288	2200K	ON/OFF	S40	750	Alluminio	8424450268483	2.509,78
67110400300401	FF28830-S60AL750	288	3000K	ON/OFF	S60	750	Alluminio	8424450268520	2.509,78
67110400301501	FF28830-S20AL750	288	3000K	ON/OFF	S20	750	Alluminio	8424450268537	2.509,78
67110400301601	FF28830-S40AL750	288	3000K	ON/OFF	S40	750	Alluminio	8424450268544	2.509,78
67110400400401	FF28840-S60AL750	288	4000K	ON/OFF	S60	750	Alluminio	8424450268551	2.509,78
67110400401501	FF28840-S20AL750	288	4000K	ON/OFF	S20	750	Alluminio	8424450268568	2.509,78
67110400401601	FF28840-S40AL750	288	4000K	ON/OFF	S40	750	Alluminio	8424450268575	2.509,78
67110400500401	FF28850-S60AL750	288	5000K	ON/OFF	S60	750	Alluminio	8424450268582	2.509,78
67110400501501	FF28850-S20AL750	288	5000K	ON/OFF	S20	750	Alluminio	8424450268599	2.509,78
67110400501601	FF28850-S40AL750	288	5000K	ON/OFF	S40	750	Alluminio	8424450268605	2.509,78
67110500220401	FF28822-S60AL900	288	2200K	ON/OFF	S60	900	Alluminio	8424450268643	2.784,34
67110500221501	FF28822-S20AL900	288	2200K	ON/OFF	S20	900	Alluminio	8424450268650	2.784,34
67110500221601	FF28822-S40AL900	288	2200K	ON/OFF	S40	900	Alluminio	8424450268667	2.784,34
67110500300401	FF28830-S60AL900	288	3000K	ON/OFF	S60	900	Alluminio	8424450268704	2.784,34
67110500301501	FF28830-S20AL900	288	3000K	ON/OFF	S20	900	Alluminio	8424450268711	2.784,34
67110500301601	FF28830-S40AL900	288	3000K	ON/OFF	S40	900	Alluminio	8424450268728	2.784,34
67110500400401	FF28840-S60AL900	288	4000K	ON/OFF	S60	900	Alluminio	8424450268735	2.784,34
67110500401501	FF28840-S20AL900	288	4000K	ON/OFF	S20	900	Alluminio	8424450268742	2.784,34
67110500401601	FF28840-S40AL900	288	4000K	ON/OFF	S40	900	Alluminio	8424450268759	2.784,34
67110500500401	FF28850-S60AL900	288	5000K	ON/OFF	S60	900	Alluminio	8424450268766	2.784,34
67110500501501	FF28850-S20AL900	288	5000K	ON/OFF	S20	900	Alluminio	8424450268773	2.784,34
67110500501601	FF28850-S40AL900	288	5000K	ON/OFF	S40	900	Alluminio	8424450268780	2.784,34
67110600220401	FF38422-S60AL1000	384	2200K	ON/OFF	S60	1000	Alluminio	8424450268827	3.338,82
67110600221501	FF38422-S20AL1000	384	2200K	ON/OFF	S20	1000	Alluminio	8424450268834	3.338,82
67110600221601	FF38422-S40AL1000	384	2200K	ON/OFF	S40	1000	Alluminio	8424450268841	3.338,82
67110600300401	FF38430-S60AL1000	384	3000K	ON/OFF	S60	1000	Alluminio	8424450268889	3.338,82
67110600301501	FF38430-S20AL1000	384	3000K	ON/OFF	S20	1000	Alluminio	8424450268896	3.338,82
67110600301601	FF38430-S40AL1000	384	3000K	ON/OFF	S40	1000	Alluminio	8424450268902	3.338,82
67110600400401	FF38440-S60AL1000	384	4000K	ON/OFF	S60	1000	Alluminio	8424450268919	3.338,82
67110600401501	FF38440-S20AL1000	384	4000K	ON/OFF	S20	1000	Alluminio	8424450268926	3.338,82
67110600401601	FF38440-S40AL1000	384	4000K	ON/OFF	S40	1000	Alluminio	8424450268933	3.338,82
67110600500401	FF38450-S60AL1000	384	5000K	ON/OFF	S60	1000	Alluminio	8424450268940	3.338,82
67110600501501	FF38450-S20AL1000	384	5000K	ON/OFF	S20	1000	Alluminio	8424450268957	3.338,82
67110600501601	FF38450-S40AL1000	384	5000K	ON/OFF	S40	1000	Alluminio	8424450268964	3.338,82
67110700220401	FF38422-S60AL1200	384	2200K	ON/OFF	S60	1200	Alluminio	8424450269008	3.704,90
67110700221501	FF38422-S20AL1200	384	2200K	ON/OFF	S20	1200	Alluminio	8424450269015	3.704,90
67110700221601	FF38422-S40AL1200	384	2200K	ON/OFF	S40	1200	Alluminio	8424450269022	3.704,90
67110700300401	FF38430-S60AL1200	384	3000K	ON/OFF	S60	1200	Alluminio	8424450269060	3.704,90
67110700301501	FF38430-S20AL1200	384	3000K	ON/OFF	S20	1200	Alluminio	8424450269077	3.704,90
67110700301601	FF38430-S40AL1200	384	3000K	ON/OFF	S40	1200	Alluminio	8424450269084	3.704,90
67110700400401	FF38440-S60AL1200	384	4000K	ON/OFF	S60	1200	Alluminio	8424450269091	3.704,90
67110700401501	FF38440-S20AL1200	384	4000K	ON/OFF	S20	1200	Alluminio	8424450269107	3.704,90
67110700401601	FF38440-S40AL1200	384	4000K	ON/OFF	S40	1200	Alluminio	8424450269114	3.704,90
67110700500401	FF38450-S60AL1200	384	5000K	ON/OFF	S60	1200	Alluminio	8424450269121	3.704,90
67110700501501	FF38450-S20AL1200	384	5000K	ON/OFF	S20	1200	Alluminio	8424450269138	3.704,90
67110700501601	FF38450-S40AL1200	384	5000K	ON/OFF	S40	1200	Alluminio	8424450269145	3.704,90



PROIETTORI



CAMPI SPORTIVI O GRANDI AREE

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Proiettore Maxi									
67310000180301	FM4818-S90AL150	48	PC Ambra	ON/OFF	S90	150	Alluminio	8424450260951	892,48
67310000180401	FM4818-S60AL150	48	PC Ambra	ON/OFF	S60	150	Alluminio	8424450260968	892,48
67310000180901	FM4818-APZAL150	48	PC Ambra	ON/OFF	APZ	150	Alluminio	8424450260975	892,48
67310000181001	FM4818-S30AL150	48	PC Ambra	ON/OFF	S30	150	Alluminio	8424450260982	892,48
67310000220301	FM4822-S90AL150	48	2200K	ON/OFF	S90	150	Alluminio	8424450237618	705,51
67310000220401	FM4822-S60AL150	48	2200K	ON/OFF	S60	150	Alluminio	8424450260906	705,51
67310000220901	FM4822-APZAL150	48	2200K	ON/OFF	APZ	150	Alluminio	8424450255735	705,51
67310000221001	FM4822-S30AL150	48	2200K	ON/OFF	S30	150	Alluminio	8424450260913	705,51
67310000300301	FM4830-S90AL150	48	3000K	ON/OFF	S90	150	Alluminio	8424450209653	705,51
67310000300401	FM4830-S60AL150	48	3000K	ON/OFF	S60	150	Alluminio	8424450260920	705,51
67310000300901	FM4830-APZAL150	48	3000K	ON/OFF	APZ	150	Alluminio	8424450260937	705,51
67310000301001	FM4830-S30AL150	48	3000K	ON/OFF	S30	150	Alluminio	8424450260944	705,51
67310000400301	FM4840-S90AL150	48	4000K	ON/OFF	S90	150	Alluminio	8424450204542	705,51
67310000400401	FM4840-S60AL150	48	4000K	ON/OFF	S60	150	Alluminio	8424450205334	705,51
67310000400901	FM4840-APZAL150	48	4000K	ON/OFF	APZ	150	Alluminio	8424450216699	705,51
67310000401001	FM4840-S30AL150	48	4000K	ON/OFF	S30	150	Alluminio	8424450216705	705,51
67310000500301	FM4850-S90AL150	48	5000K	ON/OFF	S90	150	Alluminio	8424450201268	705,51
67310000500401	FM4850-S60AL150	48	5000K	ON/OFF	S60	150	Alluminio	8424450205341	705,51
67310000500901	FM4850-APZAL150	48	5000K	ON/OFF	APZ	150	Alluminio	8424450216712	705,51
67310000501001	FM4850-S30AL150	48	5000K	ON/OFF	S30	150	Alluminio	8424450212486	705,51
67510000180301	FM7218-S90AL196	72	PC Ambra	ON/OFF	S90	196	Alluminio	8424450261040	1.061,92
67510000180401	FM7218-S60AL196	72	PC Ambra	ON/OFF	S60	196	Alluminio	8424450261057	1.061,92
67510000180901	FM7218-APZAL196	72	PC Ambra	ON/OFF	APZ	196	Alluminio	8424450261064	1.061,92
67510000181001	FM7218-S30AL196	72	PC Ambra	ON/OFF	S30	196	Alluminio	8424450261071	1.061,92
67510000220301	FM7222-S90AL196	72	2200K	ON/OFF	S90	196	Alluminio	8424450237601	828,20
67510000220401	FM7222-S60AL196	72	2200K	ON/OFF	S60	196	Alluminio	8424450260999	828,20
67510000220901	FM7222-APZAL196	72	2200K	ON/OFF	APZ	196	Alluminio	8424450261002	828,20
67510000221001	FM7222-S30AL196	72	2200K	ON/OFF	S30	196	Alluminio	8424450261019	828,20
67510000300301	FM7230-S90AL196	72	3000K	ON/OFF	S90	196	Alluminio	8424450209660	828,20
67510000300401	FM7230-S60AL196	72	3000K	ON/OFF	S60	196	Alluminio	8424450261026	828,20
67510000300901	FM7230-APZAL196	72	3000K	ON/OFF	APZ	196	Alluminio	8424450261033	828,20
67510000301001	FM7230-S30AL196	72	3000K	ON/OFF	S30	196	Alluminio	8424450219546	828,20
67510000400301	FM7240-S90AL196	72	4000K	ON/OFF	S90	196	Alluminio	8424450204559	828,20
67510000400401	FM7240-S60AL196	72	4000K	ON/OFF	S60	196	Alluminio	8424450205310	828,20
67510000400901	FM7240-APZAL196	72	4000K	ON/OFF	APZ	196	Alluminio	8424450213629	828,20
67510000401001	FM7240-S30AL196	72	4000K	ON/OFF	S30	196	Alluminio	8424450212318	828,20
67510000500301	FM7250-S90AL196	72	5000K	ON/OFF	S90	196	Alluminio	8424450201282	828,20
67510000500401	FM7250-S60AL196	72	5000K	ON/OFF	S60	196	Alluminio	8424450205327	828,20
67510000500901	FM7250-APZAL196	72	5000K	ON/OFF	APZ	196	Alluminio	8424450216729	828,20
67510000501001	FM7250-S30AL196	72	5000K	ON/OFF	S30	196	Alluminio	8424450216736	828,20



PROIETTORI

ILLUMINAZIONE ARCHITETTONICA E ARTISTICA

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Proiettore Standard									
6710000180301	FL2418-S90AL58	24	PC Ambra	ON/OFF	S90	58	Alluminio	8424450260579	522,94
6710000180401	FL2418-S60AL58	24	PC Ambra	ON/OFF	S60	58	Alluminio	8424450260586	522,94
6710000180901	FL2418-APZAL58	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450260593	522,94
6710000181001	FL2418-S30AL58	24	PC Ambra	ON/OFF	S30	58	Alluminio	8424450260609	522,94
6710000220301	FL2422-S90AL58	24	2200K	ON/OFF	S90	58	Alluminio	8424450251317	429,44
6710000220401	FL2422-S60AL58	24	2200K	ON/OFF	S60	58	Alluminio	8424450260517	429,44
6710000220901	FL2422-APZAL58	24	2200K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450260524	429,44
6710000221001	FL2422-S30AL58	24	2200K	ON/OFF	S30	58	Alluminio	8424450260531	429,44
6710000300301	FL2430-S90AL58	24	3000K	ON/OFF	S90	58	Alluminio	8424450219904	429,44
6710000300401	FL2430-S60AL58	24	3000K	ON/OFF	S60	58	Alluminio	8424450260548	429,44
6710000300901	FL2430-APZAL58	24	3000K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450260555	429,44
6710000301001	FL2430-S30AL58	24	3000K	ON/OFF	S30	58	Alluminio	8424450260562	429,44
6710000400301	FL2440-S90AL58	24	4000K	ON/OFF	S90	58	Alluminio	8424450216491	429,44
6710000400401	FL2440-S60AL58	24	4000K	ON/OFF	S60	58	Alluminio	8424450214817	429,44
6710000400901	FL2440-APZAL58	24	4000K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450212103	429,44
6710000401001	FL2440-S30AL58	24	4000K	ON/OFF	S30	58	Alluminio	8424450216507	429,44
6710000500301	FL2450-S90AL58	24	5000K	ON/OFF	S90	58	Alluminio	8424450201220	429,44
6710000500401	FL2450-S60AL58	24	5000K	ON/OFF	S60	58	Alluminio	8424450216514	429,44
6710000500901	FL2450-APZAL58	24	5000K	ON/OFF	APZ	58	Alluminio	8424450216521	429,44
6710000501001	FL2450-S30AL58	24	5000K	ON/OFF	S30	58	Alluminio	8424450216538	429,44
67100001180301	FL2418D-S90AL58	24	PC Ambra	Dimming	S90	58	Alluminio	8424450260678	568,93
67100001180401	FL2418D-S60AL58	24	PC Ambra	Dimming	S60	58	Alluminio	8424450260685	568,93
67100001180901	FL2418D-APZAL58	24	PC Ambra	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450260692	568,93
67100001181001	FL2418D-S30AL58	24	PC Ambra	Dimming	S30	58	Alluminio	8424450260708	568,93
67100001220301	FL2422D-S90AL58	24	2200K	Dimming	S90	58	Alluminio	8424450260616	475,46
67100001220401	FL2422D-S60AL58	24	2200K	Dimming	S60	58	Alluminio	8424450260623	475,46
67100001220901	FL2422D-APZAL58	24	2200K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450260630	475,46
67100001221001	FL2422D-S30AL58	24	2200K	Dimming	S30	58	Alluminio	8424450260647	475,46
67100001300301	FL2430D-S90AL58	24	3000K	Dimming	S90	58	Alluminio	8424450250686	475,46
67100001300401	FL2430D-S60AL58	24	3000K	Dimming	S60	58	Alluminio	8424450260654	475,46
67100001300901	FL2430D-APZAL58	24	3000K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450224106	475,46
67100001301001	FL2430D-S30AL58	24	3000K	Dimming	S30	58	Alluminio	8424450260661	475,46
67100001400301	FL2440D-S90AL58	24	4000K	Dimming	S90	58	Alluminio	8424450216415	475,46
67100001400401	FL2440D-S60AL58	24	4000K	Dimming	S60	58	Alluminio	8424450216422	475,46
67100001400901	FL2440D-APZAL58	24	4000K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450216439	475,46
67100001401001	FL2440D-S30AL58	24	4000K	Dimming	S30	58	Alluminio	8424450216446	475,46
67100001500301	FL2450D-S90AL58	24	5000K	Dimming	S90	58	Alluminio	8424450216453	475,46
67100001500401	FL2450D-S60AL58	24	5000K	Dimming	S60	58	Alluminio	8424450216460	475,46
67100001500901	FL2450D-APZAL58	24	5000K	Dimming	APZ	58	Alluminio	8424450216477	475,46
67100001501001	FL2450D-S30AL58	24	5000K	Dimming	S30	58	Alluminio	8424450216484	475,46
67300000180301	FL4818-S90AL108	48	PC Ambra	ON/OFF	S90	108	Alluminio	8424450260777	831,14
67300000180401	FL4818-S60AL108	48	PC Ambra	ON/OFF	S60	108	Alluminio	8424450260784	831,14
67300000180901	FL4818-APZAL108	48	PC Ambra	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450251003	831,14
67300000181001	FL4818-S30AL108	48	PC Ambra	ON/OFF	S30	108	Alluminio	8424450260791	831,14
67300000220301	FL4822-S90AL108	48	2200K	ON/OFF	S90	108	Alluminio	8424450237625	644,18
67300000220401	FL4822-S60AL108	48	2200K	ON/OFF	S60	108	Alluminio	8424450260715	644,18
67300000220901	FL4822-APZAL108	48	2200K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450260722	644,18
67300000221001	FL4822-S30AL108	48	2200K	ON/OFF	S30	108	Alluminio	8424450260739	644,18
67300000300301	FL4830-S60AL108	48	3000K	ON/OFF	S90	108	Alluminio	8424450246641	644,18
67300000300401	FL4830-S60AL108	48	3000K	ON/OFF	S60	108	Alluminio	8424450260746	644,18
67300000300901	FL4830-APZAL108	48	3000K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450260753	644,18
67300000301001	FL4830-S30AL108	48	3000K	ON/OFF	S30	108	Alluminio	8424450260760	644,18
67300000400301	FL4840-S90AL108	48	4000K	ON/OFF	S90	108	Alluminio	8424450216620	644,18
67300000400401	FL4840-S60AL108	48	4000K	ON/OFF	S60	108	Alluminio	8424450216637	644,18
67300000400901	FL4840-APZAL108	48	4000K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450216644	644,18
67300000401001	FL4840-S30AL108	48	4000K	ON/OFF	S30	108	Alluminio	8424450216651	644,18

ILLUMINAZIONE ARCHITETTONICA E ARTISTICA



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Proiettore Standard									
6730000500301	FL4850-S90AL108	48	5000K	ON/OFF	S90	108	Alluminio	8424450201244	644,18
6730000500401	FL4850-S60AL108	48	5000K	ON/OFF	S60	108	Alluminio	8424450216668	644,18
6730000500901	FL4850-APZAL108	48	5000K	ON/OFF	APZ	108	Alluminio	8424450216675	644,18
6730000501001	FL4850-S30AL108	48	5000K	ON/OFF	S30	108	Alluminio	8424450216682	644,18
67300001180301	FL4818D-S90AL108	48	PC Ambra	Dimming	S90	108	Alluminio	8424450260869	877,14
67300001180401	FL4818D-S60AL108	48	PC Ambra	Dimming	S60	108	Alluminio	8424450260876	877,14
67300001180901	FL4818D-APZAL108	48	PC Ambra	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450260883	877,14
67300001181001	FL4818D-S30AL108	48	PC Ambra	Dimming	S30	108	Alluminio	8424450260890	877,14
67300001220301	FL4822D-S90AL108	48	2200K	Dimming	S90	108	Alluminio	8424450260807	690,17
67300001220401	FL4822D-S60AL108	48	2200K	Dimming	S60	108	Alluminio	8424450260814	690,17
67300001220901	FL4822D-APZAL108	48	2200K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450260821	690,17
67300001221001	FL4822D-S30AL108	48	2200K	Dimming	S30	108	Alluminio	8424450260838	690,17
67300001300301	FL4830D-S90AL108	48	3000K	Dimming	S90	108	Alluminio	8424450260845	690,17
67300001300401	FL4830D-S60AL108	48	3000K	Dimming	S60	108	Alluminio	8424450250921	690,17
67300001300901	FL4830D-APZAL108	48	3000K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450238189	690,17
67300001301001	FL4830D-S30AL108	48	3000K	Dimming	S30	108	Alluminio	8424450260852	690,17
67300001400301	FL4840D-S90AL108	48	4000K	Dimming	S90	108	Alluminio	8424450216545	690,17
67300001400401	FL4840D-S60AL108	48	4000K	Dimming	S60	108	Alluminio	8424450216552	690,17
67300001400901	FL4840D-APZAL108	48	4000K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450216569	690,17
67300001401001	FL4840D-S30AL108	48	4000K	Dimming	S30	108	Alluminio	8424450216576	690,17
67300001500301	FL4850D-S90AL108	48	5000K	Dimming	S90	108	Alluminio	8424450216583	690,17
67300001500401	FL4850D-S60AL108	48	5000K	Dimming	S60	108	Alluminio	8424450216590	690,17
67300001500901	FL4850D-APZAL108	48	5000K	Dimming	APZ	108	Alluminio	8424450216606	690,17
67300001501001	FL4850D-S30AL108	48	5000K	Dimming	S30	108	Alluminio	8424450216613	690,17

ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€/U.
Accessori				
690101	ISE	Supporto da Incasso per Proiettore Maxi e InnerLED, Acciaio Zincato	8424450191958	46,02
69030101	MFWS48AL	Supporto a Parete per Proiettore Maxi e InnerLED 48LED, Acciaio Laccato	8424450205587	50,60
69030201	MFWS72AL	Supporto a Parete per Proiettore Maxi e InnerLED 72LED, Acciaio Laccato	8424450205594	50,60
69030301	MFCS48AL	Supporto a Croce per Proiettore Maxi 48LED, Acciaio Laccato	8424450205600	84,34
69030401	MFCS72AL	Supporto a Croce per Proiettore Maxi 72LED, Acciaio Laccato	8424450205617	84,34
690306	T360S4MF72G	Supporto a Torre 360 HDG per 4 Proiettori Maxi	8424450255742	854,36
690307	T450S4MF72G	Supporto a Torre 450 HDG per 4 Proiettori Maxi	8424450255759	992,16
690308	T450S6MF72G	Supporto a Torre 450 HDG per 6 Proiettori Maxi	8424450255766	1.226,42

* Disponibili Torri 360 e 450. Maggiori informazioni sono disponibili sul nostro sito web



▲ 69030101
69030201



▲ 69030301
69030401



FARI

AROUSA

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Modello alto (L)									
70001000180205	ABL1218-SPXM24	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	24	Inox opaco	8424450260500	1.191,35
70001000220205	ABL1222-SPXM24	12	2200K	ON/OFF	SP	24	Inox opaco	8424450229958	1.137,99
70001000300205	ABL1230-SPXM24	12	3000K	ON/OFF	SP	24	Inox opaco	8424450229125	1.137,99
70001000400205	ABL1240-SPXM24	12	4000K	ON/OFF	SP	24	Inox opaco	8424450229972	1.137,99

ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
Modello basso (S)									
70000000180205	ABS1218-SPXM15	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	15	Inox opaco	8424450260494	963,74
70000000220205	ABS1222-SPXM15	12	2200K	ON/OFF	SP	15	Inox opaco	8424450229910	910,39
70000000300205	ABS1230-SPXM15	12	3000K	ON/OFF	SP	15	Inox opaco	8424450229378	910,39
70000000400205	ABS1240-SPXM15	12	4000K	ON/OFF	SP	15	Inox opaco	8424450229934	910,39





▲ Modello S (Alt. 30cm)

▲ Modello L (Alt. 80cm)

INNERLED



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
InnerLED									
62350000300301	IN4830-S90AL80	48	3000K	ON/OFF	S90	80	Alluminio	8424450215555	613,50
62350000300401	IN4830-S60AL80	48	3000K	ON/OFF	S60	80	Alluminio	8424450215562	613,50
62350000301001	IN4830-S30AL80	48	3000K	ON/OFF	S30	80	Alluminio	8424450261149	613,50
62350000400301	IN4840-S90AL80	48	4000K	ON/OFF	S90	80	Alluminio	8424450200971	613,50
62350000400401	IN4840-S60AL80	48	4000K	ON/OFF	S60	80	Alluminio	8424450200988	613,50
62350000401001	IN4840-S30AL80	48	4000K	ON/OFF	S30	80	Alluminio	8424450261156	613,50
62350000500301	IN4850-S90AL80	48	5000K	ON/OFF	S90	80	Alluminio	8424450215579	613,50
62350000500401	IN4850-S60AL80	48	5000K	ON/OFF	S60	80	Alluminio	8424450206287	613,50
62350000501001	IN4850-S30AL80	48	5000K	ON/OFF	S30	80	Alluminio	8424450261163	613,50
62550000300301	IN7230-S90AL130	72	3000K	ON/OFF	S90	130	Alluminio	8424450215296	766,87
62550000300401	IN7230-S60AL130	72	3000K	ON/OFF	S60	130	Alluminio	8424450215586	766,87
62550000301001	IN7230-S30AL130	72	3000K	ON/OFF	S30	130	Alluminio	8424450261170	766,87
62550000400301	IN7240-S90AL130	72	4000K	ON/OFF	S90	130	Alluminio	8424450200995	766,87
62550000400401	IN7240-S60AL130	72	4000K	ON/OFF	S60	130	Alluminio	8424450201008	766,87
62550000401001	IN7240-S30AL130	72	4000K	ON/OFF	S30	130	Alluminio	8424450261187	766,87
62550000500301	IN7250-S90AL130	72	5000K	ON/OFF	S90	130	Alluminio	8424450201176	766,87
62550000500401	IN7250-S60AL130	72	5000K	ON/OFF	S60	130	Alluminio	8424450215593	766,87
62550000501001	IN7250-S30AL130	72	5000K	ON/OFF	S30	130	Alluminio	8424450261194	766,87
62750000300301	IN9630-S90AL200	96	3000K	ON/OFF	S90	200	Alluminio	8424450215609	920,24
62750000300401	IN9630-S60AL200	96	3000K	ON/OFF	S60	200	Alluminio	8424450215616	920,24
62750000301001	IN9630-S30AL200	96	3000K	ON/OFF	S30	200	Alluminio	8424450261200	920,24
62750000400301	IN9640-S90AL200	96	4000K	ON/OFF	S90	200	Alluminio	8424450201015	920,24
62750000400401	IN9640-S60AL200	96	4000K	ON/OFF	S60	200	Alluminio	8424450201022	920,24
62750000401001	IN9640-S30AL200	96	4000K	ON/OFF	S30	200	Alluminio	8424450261217	920,24
62750000500301	IN9650-S90AL200	96	5000K	ON/OFF	S90	200	Alluminio	8424450201183	920,24
62750000500401	IN9650-S60AL200	96	5000K	ON/OFF	S60	200	Alluminio	8424450215623	920,24
62750000501001	IN9650-S30AL200	96	5000K	ON/OFF	S30	200	Alluminio	8424450261224	920,24



 **INNERLED**

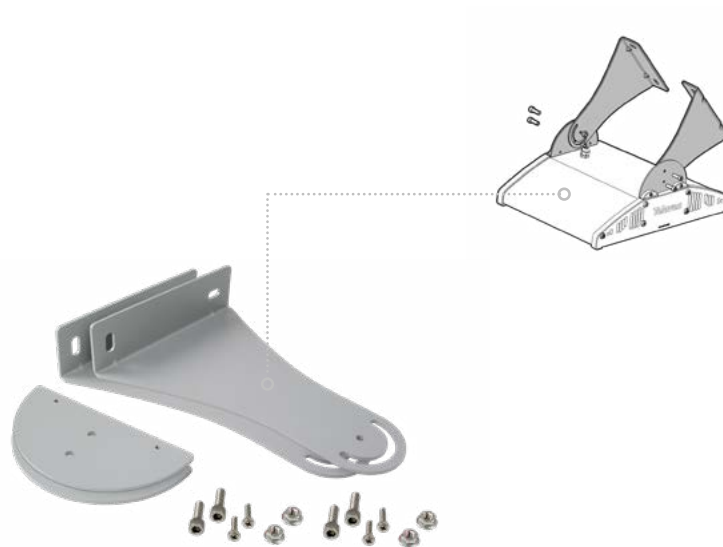
ILLUMINAZIONE INTERNA INDUSTRIALE

HIGH-BAY ZAR



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€ / U.
High-bay ZAR									
6210000400302	ZA25240-S90BL150	252	4000K	ON/OFF	S90	150	Nero	8424450246221	467,43
6210000400402	ZA25240-S60BL150	252	4000K	ON/OFF	S60	150	Nero	8424450246238	467,43
6210000401402	ZA25240-S120BL150	252	4000K	ON/OFF	S120	150	Nero	8424450246245	467,43
6210000500302	ZA25250-S90BL150	252	5000K	ON/OFF	S90	150	Nero	8424450246252	467,43
6210000500402	ZA25250-S60BL150	252	5000K	ON/OFF	S60	150	Nero	8424450246269	467,43
6210000501402	ZA25250-S120BL150	252	5000K	ON/OFF	S120	150	Nero	8424450246276	467,43
62101000400302	ZA25240-S90BL200	252	4000K	ON/OFF	S90	200	Nero	8424450246283	525,85
62101000400402	ZA25240-S60BL200	252	4000K	ON/OFF	S60	200	Nero	8424450246290	525,85
62101000401402	ZA25240-S120BL200	252	4000K	ON/OFF	S120	200	Nero	8424450246306	525,85
62101000500302	ZA25250-S90BL200	252	5000K	ON/OFF	S90	200	Nero	8424450246313	525,85
62101000500402	ZA25250-S60BL200	252	5000K	ON/OFF	S60	200	Nero	8424450246320	525,85
62101000501402	ZA25250-S120BL200	252	5000K	ON/OFF	S120	200	Nero	8424450246337	525,85

ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
Accessori				
690101	ISE	Supporto da Incasso per Proiettore Maxi e InnerLED, Acciaio Zincato	8424450191958	46,02
69030101	MFWS48AL	Supporto a Parete per Proiettore Maxi e InnerLED 48LED, Acciaio Laccato	8424450205587	50,60
69030201	MFWS72AL	Supporto a Parete per Proiettore Maxi e InnerLED 72LED, Acciaio Laccato	8424450205594	50,60



▲ 690101

COMPONENTE RETROFIT





ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Componente Retrofit									
63050000180101	RE1218-PBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	P	29	Nero	8424450261323	276,80
63050000180201	RE1218-SPBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450261330	276,80
63050000180601	RE1218-T2BL29	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450261347	276,80
63050000180701	RE1218-MEBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450261354	276,80
63050000180801	RE1218-T3BL29	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450261361	276,80
63050000180901	RE1218-APZBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450261378	276,80
63050000181301	RE1218-SCLBL29	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450261385	276,80
63050000220101	RE1222-PBL29	12	2200K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450247792	230,07
63050000220201	RE1222-SPBL29	12	2200K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450213919	230,07
63050000220601	RE1222-T2BL29	12	2200K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450247808	230,07
63050000220701	RE1222-MEBL29	12	2200K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450247815	230,07
63050000220801	RE1222-T3BL29	12	2200K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450247822	230,07
63050000220901	RE1222-APZBL29	12	2200K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450247839	230,07
63050000221301	RE1222-SCLBL29	12	2200K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450247846	230,07
63050000300101	RE1230-PBL29	12	3000K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450200414	230,07
63050000300201	RE1230-SPBL29	12	3000K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450200421	230,07
63050000300601	RE1230-T2BL29	12	3000K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450261392	230,07
63050000300701	RE1230-MEBL29	12	3000K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450261408	230,07
63050000300801	RE1230-T3BL29	12	3000K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450261415	230,07
63050000300901	RE1230-APZBL29	12	3000K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450261422	230,07
63050000301301	RE1230-SCLBL29	12	3000K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450261439	230,07
63050000400101	RE1240-PBL29	12	4000K	ON/OFF	P	29	Nero	8424450200452	230,07
63050000400201	RE1240-SPBL29	12	4000K	ON/OFF	SP	29	Nero	8424450200445	230,07
63050000400601	RE1240-T2BL29	12	4000K	ON/OFF	T2	29	Nero	8424450251737	230,07
63050000400701	RE1240-MEBL29	12	4000K	ON/OFF	ME	29	Nero	8424450261446	230,07
63050000400801	RE1240-T3BL29	12	4000K	ON/OFF	T3	29	Nero	8424450261453	230,07
63050000400901	RE1240-APZBL29	12	4000K	ON/OFF	APZ	29	Nero	8424450261460	230,07
63050000401301	RE1240-SCLBL29	12	4000K	ON/OFF	SCL	29	Nero	8424450261477	230,07
63050001180101	RE1218D-PBL29	12	PC Ambra	Dimming	P	29	Nero	8424450261484	322,82
63050001180201	RE1218D-SPBL29	12	PC Ambra	Dimming	SP	29	Nero	8424450261491	322,82
63050001180601	RE1218D-T2BL29	12	PC Ambra	Dimming	T2	29	Nero	8424450261507	322,82
63050001180701	RE1218D-MEBL29	12	PC Ambra	Dimming	ME	29	Nero	8424450261514	322,82
63050001180801	RE1218D-T3BL29	12	PC Ambra	Dimming	T3	29	Nero	8424450261521	322,82
63050001180901	RE1218D-APZBL29	12	PC Ambra	Dimming	APZ	29	Nero	8424450261538	322,82
63050001181301	RE1218D-SCLBL29	12	PC Ambra	Dimming	SCL	29	Nero	8424450261545	322,82
63050001220101	RE1222D-PBL29	12	2200K	Dimming	P	29	Nero	8424450205532	276,07
63050001220201	RE1222D-SPBL29	12	2200K	Dimming	SP	29	Nero	8424450235355	276,07
63050001220601	RE1222D-T2BL29	12	2200K	Dimming	T2	29	Nero	8424450261552	276,07
63050001220701	RE1222D-MEBL29	12	2200K	Dimming	ME	29	Nero	8424450261569	276,07
63050001220801	RE1222D-T3BL29	12	2200K	Dimming	T3	29	Nero	8424450261576	276,07
63050001220901	RE1222D-APZBL29	12	2200K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450261583	276,07
63050001221301	RE1222D-SCLBL29	12	2200K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450261590	276,07
63050001300101	RE1230D-PBL29	12	3000K	Dimming	P	29	Nero	8424450200650	276,07
63050001300201	RE1230D-SPBL29	12	3000K	Dimming	SP	29	Nero	8424450201114	276,07
63050001300601	RE1230D-T2BL29	12	3000K	Dimming	T2	29	Nero	8424450261606	276,07
63050001300701	RE1230D-MEBL29	12	3000K	Dimming	ME	29	Nero	8424450261613	276,07
63050001300801	RE1230D-T3BL29	12	3000K	Dimming	T3	29	Nero	8424450261620	276,07
63050001300901	RE1230D-APZBL29	12	3000K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450246924	276,07
63050001301301	RE1230D-SCLBL29	12	3000K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450261637	276,07
63050001400101	RE1240D-PBL29	12	4000K	Dimming	P	29	Nero	8424450200490	276,07
63050001400201	RE1240D-SPBL29	12	4000K	Dimming	SP	29	Nero	8424450201121	276,07
63050001400601	RE1240D-T2BL29	12	4000K	Dimming	T2	29	Nero	8424450261644	276,07
63050001400701	RE1240D-MEBL29	12	4000K	Dimming	ME	29	Nero	8424450261651	276,07
63050001400801	RE1240D-T3BL29	12	4000K	Dimming	T3	29	Nero	8424450261668	276,07
63050001400901	RE1240D-APZBL29	12	4000K	Dimming	APZ	29	Nero	8424450214268	276,07
63050001401301	RE1240D-SCLBL29	12	4000K	Dimming	SCL	29	Nero	8424450261675	276,07

RINNOVO O RISTRUTTURAZIONE DELL'ILLUMINAZIONE (RETROFIT)

COMPONENTE RETROFIT



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Componente Retrofit									
63051100180101	RE1218-PBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	P	39	Nero	8424450261682	307,48
63051100180201	RE1218-SPBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450261699	307,48
63051100180601	RE1218-T2BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450261705	307,48
63051100180701	RE1218-MEBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450261712	307,48
63051100180801	RE1218-T3BL39	12	PC Ambra	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450261729	307,48
63051100180901	RE1218-APZBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450261736	307,48
63051100181301	RE1218-SCLBL39	12	PC Ambra	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450261743	307,48
63051100220101	RE1222-PBL39	12	2200K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450248065	260,73
63051100220201	RE1222-SPBL39	12	2200K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450215357	260,73
63051100220601	RE1222-T2BL39	12	2200K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450248072	260,73
63051100220701	RE1222-MEBL39	12	2200K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450248089	260,73
63051100220801	RE1222-T3BL39	12	2200K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450248096	260,73
63051100220901	RE1222-APZBL39	12	2200K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450248102	260,73
63051100221301	RE1222-SCLBL39	12	2200K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450248119	260,73
63051100300101	RE1230-PBL39	12	3000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450237960	260,73
63051100300201	RE1230-SPBL39	12	3000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450214381	260,73
63051100300601	RE1230-T2BL39	12	3000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450261750	260,73
63051100300701	RE1230-MEBL39	12	3000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450261767	260,73
63051100300801	RE1230-T3BL39	12	3000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450261774	260,73
63051100300901	RE1230-APZBL39	12	3000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450261781	260,73
63051100301301	RE1230-SCLBL39	12	3000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450261798	260,73
63051100400101	RE1240-PBL39	12	4000K	ON/OFF	P	39	Nero	8424450210994	260,73
63051100400201	RE1240-SPBL39	12	4000K	ON/OFF	SP	39	Nero	8424450210741	260,73
63051100400601	RE1240-T2BL39	12	4000K	ON/OFF	T2	39	Nero	8424450261804	260,73
63051100400701	RE1240-MEBL39	12	4000K	ON/OFF	ME	39	Nero	8424450261811	260,73
63051100400801	RE1240-T3BL39	12	4000K	ON/OFF	T3	39	Nero	8424450261828	260,73
63051100400901	RE1240-APZBL39	12	4000K	ON/OFF	APZ	39	Nero	8424450240243	260,73
63051100401301	RE1240-SCLBL39	12	4000K	ON/OFF	SCL	39	Nero	8424450261835	260,73
63051101180101	RE1218D-PBL39	12	PC Ambra	Dimming	P	39	Nero	8424450261842	353,50
63051101180201	RE1218D-SPBL39	12	PC Ambra	Dimming	SP	39	Nero	8424450261859	353,50
63051101180601	RE1218D-T2BL39	12	PC Ambra	Dimming	T2	39	Nero	8424450261866	353,50
63051101180701	RE1218D-MEBL39	12	PC Ambra	Dimming	ME	39	Nero	8424450261873	353,50
63051101180801	RE1218D-T3BL39	12	PC Ambra	Dimming	T3	39	Nero	8424450261880	353,50
63051101180901	RE1218D-APZBL39	12	PC Ambra	Dimming	APZ	39	Nero	8424450261897	353,50
63051101181301	RE1218D-SCLBL39	12	PC Ambra	Dimming	SCL	39	Nero	8424450261903	353,50
63051101220101	RE1222D-PBL39	12	2200K	Dimming	P	39	Nero	8424450233061	306,75
63051101220201	RE1222D-SPBL39	12	2200K	Dimming	SP	39	Nero	8424450233054	306,75
63051101220601	RE1222D-T2BL39	12	2200K	Dimming	T2	39	Nero	8424450261910	306,75
63051101220701	RE1222D-MEBL39	12	2200K	Dimming	ME	39	Nero	8424450261927	306,75
63051101220801	RE1222D-T3BL39	12	2200K	Dimming	T3	39	Nero	8424450261934	306,75
63051101220901	RE1222D-APZBL39	12	2200K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450261941	306,75
63051101221301	RE1222D-SCLBL39	12	2200K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450261958	306,75
63051101300101	RE1230D-PBL39	12	3000K	Dimming	P	39	Nero	8424450248218	306,75
63051101300201	RE1230D-SPBL39	12	3000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450211939	306,75
63051101300601	RE1230D-T2BL39	12	3000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450261972	306,75
63051101300701	RE1230D-MEBL39	12	3000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450261989	306,75
63051101300801	RE1230D-T3BL39	12	3000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450261996	306,75
63051101300901	RE1230D-APZBL39	12	3000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450262009	306,75
63051101301301	RE1230D-SCLBL39	12	3000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450262016	306,75
63051101400101	RE1240D-PBL39	12	4000K	Dimming	P	39	Nero	8424450238226	306,75
63051101400201	RE1240D-SPBL39	12	4000K	Dimming	SP	39	Nero	8424450213537	306,75
63051101400601	RE1240D-T2BL39	12	4000K	Dimming	T2	39	Nero	8424450262023	306,75
63051101400701	RE1240D-MEBL39	12	4000K	Dimming	ME	39	Nero	8424450262030	306,75
63051101400801	RE1240D-T3BL39	12	4000K	Dimming	T3	39	Nero	8424450262047	306,75
63051101400901	RE1240D-APZBL39	12	4000K	Dimming	APZ	39	Nero	8424450262054	306,75
63051101401301	RE1240D-SCLBL39	12	4000K	Dimming	SCL	39	Nero	8424450262061	306,75

COMPONENTE RETROFIT



ART.	ID. NR.	N° LEDs		CONTROLLO	OTTICA	POTENZA (W)		EAN13	€/U.
Componente Retrofit									
63150000180101	RE2418-PBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	P	53	Nero	8424450263815	418,65
63150000180201	RE2418-SPBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450263822	418,65
63150000180601	RE2418-T2BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450263839	418,65
63150000180701	RE2418-MEBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450263846	418,65
63150000180801	RE2418-T3BL53	24	PC Ambra	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450263853	418,65
63150000180901	RE2418-APZBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450263860	418,65
63150000181301	RE2418-SCLBL53	24	PC Ambra	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450263877	418,65
63150000220101	RE2422-PBL53	24	2200K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450209608	325,16
63150000220201	RE2422-SPBL53	24	2200K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450232408	325,16
63150000220601	RE2422-T2BL53	24	2200K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450249765	325,16
63150000220701	RE2422-MEBL53	24	2200K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450249772	325,16
63150000220801	RE2422-T3BL53	24	2200K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450249789	325,16
63150000220901	RE2422-APZBL53	24	2200K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450249796	325,16
63150000221301	RE2422-SCLBL53	24	2200K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450249802	325,16
63150000300101	RE2430-PBL53	24	3000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450200742	325,16
63150000300201	RE2430-SPBL53	24	3000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450201145	325,16
63150000300601	RE2430-T2BL53	24	3000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450263884	325,16
63150000300701	RE2430-MEBL53	24	3000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450263891	325,16
63150000300801	RE2430-T3BL53	24	3000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450210321	325,16
63150000300901	RE2430-APZBL53	24	3000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450263907	325,16
63150000301301	RE2430-SCLBL53	24	3000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450263914	325,16
63150000400101	RE2440-PBL53	24	4000K	ON/OFF	P	53	Nero	8424450200759	325,16
63150000400201	RE2440-SPBL53	24	4000K	ON/OFF	SP	53	Nero	8424450200773	325,16
63150000400601	RE2440-T2BL53	24	4000K	ON/OFF	T2	53	Nero	8424450263921	325,16
63150000400701	RE2440-MEBL53	24	4000K	ON/OFF	ME	53	Nero	8424450263938	325,16
63150000400801	RE2440-T3BL53	24	4000K	ON/OFF	T3	53	Nero	8424450263945	325,16
63150000400901	RE2440-APZBL53	24	4000K	ON/OFF	APZ	53	Nero	8424450212851	325,16
63150000401301	RE2440-SCLBL53	24	4000K	ON/OFF	SCL	53	Nero	8424450263952	325,16
63150001180101	RE2418D-PBL53	24	PC Ambra	Dimming	P	53	Nero	8424450263969	449,31
63150001180201	RE2418D-SPBL53	24	PC Ambra	Dimming	SP	53	Nero	8424450263976	449,31
63150001180601	RE2418D-T2BL53	24	PC Ambra	Dimming	T2	53	Nero	8424450263983	449,31
63150001180701	RE2418D-MEBL53	24	PC Ambra	Dimming	ME	53	Nero	8424450263990	449,31
63150001180801	RE2418D-T3BL53	24	PC Ambra	Dimming	T3	53	Nero	8424450264003	449,31
63150001180901	RE2418D-APZBL53	24	PC Ambra	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264010	449,31
63150001181301	RE2418D-SCLBL53	24	PC Ambra	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264027	449,31
63150001220101	RE2422D-PBL53	24	2200K	Dimming	P	53	Nero	8424450205556	355,84
63150001220201	RE2422D-SPBL53	24	2200K	Dimming	SP	53	Nero	8424450232347	355,84
63150001220601	RE2422D-T2BL53	24	2200K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264034	355,84
63150001220701	RE2422D-MEBL53	24	2200K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264041	355,84
63150001220801	RE2422D-T3BL53	24	2200K	Dimming	T3	53	Nero	8424450264058	355,84
63150001220901	RE2422D-APZBL53	24	2200K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264065	355,84
63150001221301	RE2422D-SCLBL53	24	2200K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264072	355,84
63150001300101	RE2430D-PBL53	24	3000K	Dimming	P	53	Nero	8424450200797	355,84
63150001300201	RE2430D-SPBL53	24	3000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450201152	355,84
63150001300601	RE2430D-T2BL53	24	3000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264089	355,84
63150001300701	RE2430D-MEBL53	24	3000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264096	355,84
63150001300801	RE2430D-T3BL53	24	3000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450264102	355,84
63150001300901	RE2430D-APZBL53	24	3000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264119	355,84
63150001301301	RE2430D-SCLBL53	24	3000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264126	355,84
63150001400101	RE2440D-PBL53	24	4000K	Dimming	P	53	Nero	8424450200810	355,84
63150001400201	RE2440D-SPBL53	24	4000K	Dimming	SP	53	Nero	8424450201138	355,84
63150001400601	RE2440D-T2BL53	24	4000K	Dimming	T2	53	Nero	8424450264133	355,84
63150001400701	RE2440D-MEBL53	24	4000K	Dimming	ME	53	Nero	8424450264140	355,84
63150001400801	RE2440D-T3BL53	24	4000K	Dimming	T3	53	Nero	8424450247440	355,84
63150001400901	RE2440D-APZBL53	24	4000K	Dimming	APZ	53	Nero	8424450264157	355,84
63150001401301	RE2440D-SCLBL53	24	4000K	Dimming	SCL	53	Nero	8424450264164	355,84

RINNOVO O RISTRUTTURAZIONE DELL'ILLUMINAZIONE (RETROFIT)

ACCESSORI



ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
Accessori				
6902010010	RFV1	Cornice adattabile per lampada Villa, 280-320 mm	8424450196311	47,24
6902010020	RFV2	Cornice adattabile per lampada Villa, 300-320 mm	8424450196328	47,24
6902010030	RFV3	Cornice adattabile per lampada Villa, 340-380 mm	8424450196335	50,60
6902010040	RFV4	Cornice adattabile per lampada Villa, 380-420 mm	8424450196342	57,36
6902010050	RFV5	Cornice adattabile per lampada Villa, 420-460 mm	8424450196359	57,36
6902020010	RFF1	Cornice adattabile per lampada Fernandina, 290-326mm	8424450196380	33,75
6902020020	RFF2	Cornice adattabile per lampada Fernandina, 326-353mm	8424450196397	33,75
6902020030	RFF3	Cornice adattabile per lampada Fernandina, 326-395mm	8424450196403	57,36
6902020040	RFF4	Cornice adattabile per lampada Fernandina, 371-412mm	8424450196410	57,36
6902020050	RFF5	Cornice adattabile per lampada Fernandina, 412-454mm	8424450196427	60,74



▲ Cornice adattabile per lampada Villa



▲ Cornice adattabile per lampada Fernandina



CONTROLLO DELL'QUADRO ELETTRICO



ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
CONTROLLO DELL'QUADRO ELETTRICO				
692001	RMC	Concentratore per quadro elettrico	8424450231166	1.426,36
692010	ACT	Attuatore multifunzione per quadro elettrico, installazione su guida DIN	8424450231173	429,44

CONTROLLO PUNTO A PUNTO

ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
------	---------	-------------	-------	--------

Nodi Tipo Nema

695011	IOTNSIM	Nodo di Telegestione NB-IoT, tipo NEMA per apparecchi della serie N. 1 anno di connettività	8424450223222	SR
★ 695021	IOTNSIM1NCE	Nodo di Telegestione NB-IoT, tipo NEMA per apparecchi della serie N. 10 anni di connettività	8424450276945	SR

ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
------	---------	-------------	-------	--------

Nodi Tipo Box

695111	IOTBSIM	Nodo di Telegestione NB-IoT, tipo BOX per installazione standalone. 1 anno di connettività	8424450223246	SR
★ 695121	IOTBSIM1NCE	Nodo di Telegestione NB-IoT, tipo BOX per installazione standalone. 10 anni di connettività	8424450276921	SR



▲ 695011



▲ 695111

PIATTAFORMA D'ILLUMINAZIONE AURANT

ART.	ID. NR.	DESCRIZIONE	EAN13	€ / U.
------	---------	-------------	-------	--------

Piattaforma d'Illuminazione Aurant

694801	LIGSAASLUM	Gestione Remota per Modulo d'Illuminazione a LED. Tariffa annuale/Apparecchio	8424450246603	33,75
694802	LIGSAASPANEL	Gestione Remota per Modulo d'Illuminazione a LED. Tariffa annuale/Pannello Concentratore	8424450246610	150,31

AURANT

MODULO ILLUMINAZIONE

Piattaforma Web per la telegestione di reti di illuminazione
Ottieni il massimo risparmio grazie al controllo totale dell'illuminazione

aurant-lighting.televes.com



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA TELEVES ITALIA SRL

GENERALE

1. Le presenti condizioni generali di vendita di TELEVES ITALIA SRL con P. IVA 04301520963 e indirizzo via Liguria 16, 20068 Peschiera Borromeo (MI) - Italia, (di seguito, il "Venditore"), si applica a qualsiasi offerta fatta dal Venditore e a qualsiasi contratto di vendita concluso dal Venditore con qualsiasi Acquirente, persona fisica o giuridica (di seguito, l' "Acquirente").

2. Qualsiasi vendita effettuata dal Venditore sarà espressamente condizionata alla piena accettazione da parte dell'Acquirente di questi termini e condizioni, nonché alla rinuncia dell'Acquirente alle proprie condizioni generali di acquisto. Si considera che l'Acquirente abbia accettato le presenti condizioni generali di vendita e abbia rinunciato alle proprie al momento dell'effettuazione dell'ordine.

3. L'Acquirente prende atto che le presenti condizioni generali di vendita sono state validamente messe a sua disposizione dal Venditore prima della conclusione del contratto di vendita e di averne ricevuto copia.

4. L'effettuazione dell'ordine implica l'accettazione integrale e senza riserve di ciascuno dei termini delle presenti condizioni generali di vendita da parte dell'Acquirente, nonché la loro validità ed efficacia, salvo diversa disposizione inderogabile dei rapporti con il consumatore.

1. OFFERTA ED ESECUZIONE DEL CONTRATTO

1.1. I prezzi applicabili sono quelli contenuti nella quotazione, offerta o proforma fatte dal Venditore o, in loro assenza, quelli contenuti nel listino del Venditore in vigore alla data di ricezione dell'ordine.

1.2. Le offerte saranno subordinate all'accettazione durante il periodo in esse previsto dal Venditore e, in mancanza di tale termine, per un periodo di trenta (30) giorni di calendario dalla data dell'offerta. Fermo restando quanto sopra, il Venditore può ritirare o revocare le proprie offerte in qualsiasi momento prima che siano accettate dall'Acquirente.

1.3. Le informazioni contenute nel catalogo prodotti, website, come pure in qualsiasi altra comunicazione orale o scritta del Venditore sono puramente indicative e non potrà essere vincolante. Queste informazioni possono essere soggette a modifiche, senza preventiva notifica, e il Venditore non potrà essere ritenuto responsabile per qualsiasi errore o omissione contenute nelle stesse. Il Venditore si riserva il diritto, senza notifica preventiva, di dismettere prodotti, fare modifiche al progetto o alle specifiche, nell'ambito del proprio programma di miglioramento del prodotto o come metodo per favorire la disponibilità dello stesso.

1.4. La compravendita si intenderà definitivamente perfezionata con l'accettazione della quotazione, offerta, proforma o listino prezzi da parte dell'Acquirente, mediante l'inoltro del relativo ordine, una volta espressamente accettato dal Venditore tramite e-mail o con qualsiasi altro mezzo scritto.

1.5. Gli Ordini, una volta confermati dal Venditore, non possono essere soggetti a totale o parziale cancellazione, modifica o ritardo da parte dell'Acquirente, salvo espresso consenso del Venditore e, in ogni caso, dopo il pagamento di tutte le spese conseguenti. In caso di annullamento, il Venditore si riserva il diritto di addebitare all'Acquirente la differenza esistente tra il prezzo di vendita inizialmente applicabile ai prodotti oggetto dell'ordine ed il prezzo in vigore al momento dell'annullamento.

1.6. Se non diversamente pattuito con il Venditore, non verranno evasi ordini per importi inferiori ai 350,00€ IVA esclusa.

2. PREZZO E TERMINI DI PAGAMENTO

2.1. I prezzi applicabili sono quelli contenuti nella quotazione, offerta o proforma fatte dal Venditore o, in loro assenza, quelli contenuti nel listino del Venditore in vigore alla data di ricezione dell'ordine. I prezzi pubblicati nel listino del Venditore, quotazione, offerta o proforma non sono comprensivi di IVA o altre tasse a carico dell'Acquirente, o di altri costi e/o commissioni, ivi inclusi spese bancarie, sostenute per rendere effettivo il pagamento del Prezzo, che restano ad esclusivo carico dell'Acquirente. Il Venditore può modificare il listino in qualsiasi momento. L'eventuale modifica del listino non pregiudica gli ordini pendenti che continueranno ad essere soggetti ai prezzi in vigore alla data di accettazione dell'ordine.

2.2. I termini di pagamento saranno stabiliti, in ogni caso, di comune accordo tra l'Acquirente e il Venditore.

2.3. Eventuali ritardi di pagamento daranno diritto al Venditore di pretendere dall'Acquirente il prezzo residuo maggiorato degli interessi di mora, pari al tasso di interesse di cui all'art.5, d.lgs.n.231 del 9 ottobre 2002 in vigore, nonché il rimborso di ogni costo o spesa sostenuta per il recupero del proprio credito, ivi incluse le spese legali.

2.4. L'inadempimento degli obblighi di pagamento dell'Acquirente darà diritto al Venditore di optare tra la risoluzione del contratto, con il relativo risarcimento del danno; o pretendere il pagamento del prezzo residuo con gli interessi maturati menzionati. Il pagamento degli interessi non è condizionato alla preventiva comunicazione all'Acquirente

3. CONSEGNA E SPEDIZIONE

3.1. I tempi di consegna indicati nell'ordine dall'Acquirente saranno sempre puramente indicativi. Il Venditore perseguirà l'adempimento dell'ordine l'esecuzione in buona fede, senza che i ritardi diano diritto all'Acquirente di annullare l'ordine, né di pretendere responsabilità o penali di alcun genere, salvo diversa espressa accettazione da parte del Venditore. La consegna degli ordini sarà effettuata indicativamente nei termini pattuiti, ma in nessun caso la data di consegna sarà condizione essenziale del contratto.

3.2. Salvo diverso accordo scritto, la merce dovrà essere consegnata in Incoterm Ex-Works.

3.3. Non appena il Venditore mette la merce a disposizione dell'Acquirente, l'Acquirente si assume tutti i rischi relativi al possesso, alla cura e all'uso dei prodotti in conformità con il suddetto Incoterm ed è altresì responsabile, da quel momento, per eventuali danni che i suddetti prodotti possono causare.

3.4. Nel caso in cui l'Acquirente non prenda possesso della merce nel termine di consegna pattuito, anche la consegna si intenderà effettuata e l'Acquirente si assume il rischio (deterioramento, guasto e perdita definitiva) e si assume tutte le spese (incluse giacenza, assicurazione e movimentazione) derivanti dalla mancata consegna imputabili all'Acquirente.

3.5. Nel caso in cui l'Acquirente non prenda possesso della merce nel termine di consegna concordato o lo rinvii unilateralmente, il Venditore avrà il diritto da quel momento di fatturare l'intero prezzo della merce, fermo restando che la consegna è avvenuta.

3.6. Il Venditore ha la facoltà di consegnare la merce acquistata in una o più rate. Quando più ordini sono stati effettuati dallo stesso Acquirente, ciascuno di essi sarà considerato un contratto autonomo, in modo che l'inadempimento di uno di essi non pregiudicherà gli altri.

3.7. Tutta la merce ordinata sarà trasportata a rischio e spese dell'Acquirente, assumendosi i rischi derivanti dal loro deterioramento, smarrimento e ritardo nella consegna. Indipendentemente dal regime Incoterm applicabile, e salvo diverso accordo nella quotazio-

ne, offerta, proforma, o altro documento contrattuale, l'Acquirente sosterrà tutti i costi necessari e maturati per la fornitura della merce ordinata dall'Acquirente, e in particolare i costi di imballaggio, trasporto, inclusi movimentazione e scarico, assicurazione e dogana, inclusi esportazione e importazione costi, che saranno addebitati all'Acquirente a titolo di onere supplementare sul prezzo della merce. Se non diversamente pattuito, verrà fatturato un contributo spese di trasporto pari al 2,5% del valore totale dell'ordine.

4. RISERVA SUL TITOLO

4.1. Il Venditore si riserva la piena proprietà della merce consegnata all'Acquirente fino al completo pagamento del prezzo.

4.2. L'inadempimento dell'obbligo di pagamento da parte dell'Acquirente darà diritto al Venditore di recuperare la possesso della merce consegnata, nonché di utilizzare le somme pagate dal Acquirente come prezzo del contratto, per risarcire gli eventuali danni derivanti dall'inadempimento del contratto.

4.3. Nel caso in cui i prodotti siano stati trasformati o integrati in altre apparecchiature, il Venditore può trattenere i prodotti trasformati o le apparecchiature in cui i prodotti sono stati incorporati a garanzia fino al completo pagamento del prezzo. L'Acquirente si impegna a segnalare tale riserva ai terzi che ne possono risentire e, in particolare, a coloro ai quali consegna, a qualunque titolo, il prodotto oggetto del contratto.

5. RESI

5.1. Il Venditore non accetta resi di ordini già consegnati, se non diversamente specificato nelle specifiche condizioni concordate tra il Venditore e l'Acquirente o nei casi in cui la merce presenti vizi apparenti, purché i vizi siano stati comunicati per iscritto al Venditore entro dieci (10) giorni di calendario dalla data di consegna della merce, e il Venditore abbia accertato l'esistenza di vizi e la responsabilità degli stessi.

5.2. I resi o le spedizioni presso le strutture del Venditore, sia per la sostituzione o riparazione della merce acquistata in base al contratto, sia per il pagamento della stessa, devono sempre essere effettuati a spese dell'Acquirente, allegando la fattura di vendita.

5.3. Non sarà ammesso alcun reso che non sia stato preventivamente autorizzato dal Venditore. Una volta autorizzato, l'Acquirente avrà un termine massimo di quindici (15) giorni di calendario per renderlo effettivo.

6. GARANZIA

6.1. Salvo quanto previsto nell'offerta o nelle specifiche condizioni concordate, il Venditore si impegna a rimediare ad ogni malfunzionamento o difetto di conformità dei prodotti, causato da un difetto di progettazione, materiali o fabbricazione per un periodo di 1 anno (se l'Acquirente è un "consumatore finale", secondo la legislazione applicabile in materia di consumo, il periodo di garanzia sarà quello previsto da tale legislazione 2 anni in Italia). Le batterie avranno solo una garanzia di 6 mesi dalla data di acquisto della merce. In ogni caso, le garanzie legali obbligatorie imposte dalla legislazione degli Stati applicabili al Contratto di Vendita e Acquisto saranno rispettate da TELEVES ITALIA SRL. Tale garanzia non si applica mai al software o ai servizi commercializzati dal Venditore. Le garanzie applicabili a software e servizi sono quelle specificamente fornite con gli stessi.

6.2. La garanzia del venditore non si applica se: I. I prodotti non sono stati trasportati, immagazzinati, mantenuti, collegati, installati, avviati o utilizzati in modo corretto e all'interno dei valori elettrici e del range di funzionamento (tensione di ingresso, temperatura ambiente,

protezione IP rating, ecc.) richieste dalle istruzioni del Venditore, ed in particolare quelle indicate nei manuali d'uso, negli imballi, nelle schede tecniche e in ogni altra documentazione a corredo dei prodotti o con essi consegnata, nonché nelle prescrizioni o norme tecniche di sicurezza e manutenzione in vigore nel paese in cui la merce è destinata ad essere utilizzata; o II. Il malfunzionamento o il difetto di conformità derivano dalla normale usura derivante dall'uso dei prodotti secondo le predette istruzioni o prescrizioni tecniche. III. Il malfunzionamento o il difetto di conformità deriva da specifici materiali, componenti o design imposti dall'Acquirente, indipendentemente dal fatto che siano stati approvati o meno dal Venditore; o IV. L'Acquirente effettua qualsiasi forma di riparazione o sostituzione dei prodotti. L'Acquirente effettua eventuali riparazioni o alterazioni della Merce, comprese modifiche a configurazioni precedentemente definite e integrazioni o collegamenti di prodotti di terzi, senza la preventiva espressa autorizzazione del Venditore; o V. Il malfunzionamento o il difetto di conformità è dovuto a causa non imputabile al Venditore, in particolare quando ha origine da: a) Scolorimento, corrosione, degrado, deterioramento derivanti dall'esposizione del prodotto a qualsiasi sostanza animale, ambientale o vegetale o rifiuti, derivati del petrolio, radiazioni, piogge acide, inquinamento o contaminazione dovuta a qualsiasi altro elemento; b) Esposizione a fuoco, acqua, neve, pioggia, umidità o fluidi, a meno che non sia indicato nelle specifiche tecniche del prodotto che è adeguato e resistente a tali condizioni atmosferiche; c) Eventi di forza maggiore, quali, tra gli altri, incendi, eventi naturali e atmosferici, terremoti, inondazioni, tempeste elettriche, fulmini, eventi chimici e biologici, guerre, eventi bellici, incidenti, atti vandalici, attentati terroristici o danni dovuti all'influenza di persone o animali; d) Qualsiasi guasto o incidente nelle reti elettriche o di comunicazione, come tagli, fluttuazioni o sovratensioni che eccedano i limiti stabiliti nella documentazione tecnica del prodotto o nelle leggi e regolamenti applicabili.

6.3. Salvo regola imperativa contraria, la facoltà di riparare o sostituire un elemento difettoso spetta esclusivamente al Venditore e non cambierà la data di inizio del periodo di garanzia dell'ordine, che continuerà ad essere il tempo residuo del periodo indicato nella sezione 6.1, o un termine di sei (6) mesi dalla data di spedizione all'Acquirente, a seconda di quale sia il periodo più lungo. Nel caso in cui la riparazione o la sostituzione non sia fattibile, o il suo costo sia sproporzionato, il Venditore provvederà alla sostituzione del prodotto con un altro prodotto di caratteristiche uguali o superiori.

6.4. La suddetta garanzia si intende automaticamente esclusa qualora l'Acquirente effettui qualsiasi tipo di riparazione o modifica dei prodotti senza l'espressa autorizzazione del Venditore.

6.5. È esclusa qualsiasi garanzia sugli accessori della merce quali imballi, batterie ed altri componenti che accompagnano la merce ma che non ne costituiscono parte integrante.

6.6. Sono escluse da questa garanzia tutte le unità dei prodotti di illuminazione del Venditore con difetti nelle parti LED e nei chip, a condizione che il loro tasso di guasto sia inferiore al 15% e non pregiudichi il funzionamento dell'applicazione per la quale i prodotti sono stati progettati. Per questi prodotti la garanzia è limitata solo a quelli che non superano le 4.200 ore di funzionamento/anno a temperatura ambiente inferiore a quelle contenute nella documentazione tecnica del prodotto.

6.7. L'efficacia della presente garanzia e la sua durata sono condizionate al previo accesso di un rappresentante o di un tecnico autorizzato dal Venditore ai prodotti per verificarne il presunto malfunzionamento o difetto di conformità. I reclami contro questa garanzia devono essere effettuati nel modo prescritto indicato nel Modulo di riparazione o in qualsiasi documento equivalente. I reclami devono contenere almeno le seguenti informazioni: I. Identificazione del prodotto interessato dal malfunzionamento o dal difetto di conformità. II.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA TELEVES ITALIA SRL

Data di acquisto e/o installazione e relative fatture. III. Descrizione dettagliata del malfunzionamento o del difetto di conformità rilevato. IV. Nel caso di prodotti per illuminazione, numero e tasso di guasti all'installazione. V. Nel caso di prodotti per illuminazione, applicazione, ore di funzionamento e cicli di commutazione. Il prodotto o i prodotti difettosi devono essere spediti nel loro imballo originale con tutte le loro parti e componenti nei modi e nei termini indicati dal Venditore.

6.8. La spedizione dovrà essere effettuata a spese dell'Acquirente, e dovrà anche essere rispedita a spese dell'Acquirente. Qualsiasi tipo di reso deve essere preventivamente autorizzato attraverso la compilazione del modulo RMA (Return Material Authorization) dal ufficio tecnico/commerciale del Venditore. La merce deve essere resa alla sede dal Venditore (Peschiera Borromeo) in Porto Franco e accompagnata da un documento fiscale facente riferimento al No. di autorizzazione NS interno. Nel caso in cui il Venditore ritenga che il prodotto sia esente da vizi o difetti di conformità e quindi non necessiti di riparazione o sostituzione secondo i termini della presente garanzia, il Venditore potrà addebitare all'Acquirente le proprie spese di ispezione e gestione dei reclami, nonché il prezzo della riparazione o sostituzione, a condizione che una di queste opzioni sia richiesta dall'Acquirente.

6.9. Fermi restando i termini di prescrizione applicabili ai rimedi a disposizione dell'Acquirente nell'ambito della presente garanzia, l'Acquirente, in ogni caso, è tenuto a denunciare il malfunzionamento o il difetto di conformità al Venditore entro trenta (30) giorni di calendario dalla data in cui l'Acquirente ne viene a conoscenza.

7. RESPONSABILITÀ

7.1. La responsabilità contrattuale del Venditore sarà comunque limitata ad un importo massimo pari al 10% del prezzo del contratto in base al quale è sorta la pretesa. In nessun caso il Venditore sarà responsabile nei confronti dell'Acquirente, né nei confronti di terzi ad esso collegati, per mancati ricavi, per mancato guadagno, costi di fermo macchina o, in generale, per perdite di qualsiasi natura o danni indiretti che l'Acquirente possa subire in conseguenza di mancata, tardiva o incompleta consegna della merce.

7.2. La limitazione di responsabilità contenuta in questa clausola prevarrà su qualsiasi limitazione contenuta in qualsiasi altro documento contrattuale che sia contraddittorio o incoerente con questa clausola a meno che tale disposizione non limiti maggiormente la responsabilità del Venditore.

7.3. L'Acquirente rinuncia alla responsabilità del Venditore per qualsiasi pretesa di terzi per danni causati da o in connessione con una qualsiasi delle merci consegnate dal Venditore, comprese le pretese avanzate nei confronti del Venditore in quanto produttore della merce ai sensi di qualsiasi accordo sulla responsabilità del prodotto, a meno che tale danno non sia dovuto a dolo o colpa grave del Venditore.

7.4. In nessun caso le norme nazionali che impongono danni punitivi si applicano ai contratti disciplinati da queste condizioni.

8. FORZA MAGGIORE

Il Venditore non sarà in alcun modo responsabile nei confronti dell'Acquirente, né sarà ritenuto inadempiente del Contratto, per ritardo nell'esecuzione o mancato adempimento degli obblighi previsti dal Contratto, se tale ritardo o inadempimento è dovuto o deriva da un evento di forza maggiore. La forza maggiore sarà interpretata come qualsiasi causa al di fuori dell'area di controllo e responsabilità del Venditore, che non può essere prevista e/o evitata o i cui effetti non potevano essere ragionevolmente previsti. Per forza maggiore si intendono, tra gli altri, gli scioperi generali del settore, rivolte, ammutinamenti e guerre, i fenomeni naturali e atmosferici, le decisioni legislative e am-

ministrative, nonché le situazioni pandemiche, nonché l'impossibilità di reperire materiali o articoli necessari all'esecuzione del Contratto. In caso di forza maggiore, il Venditore può, a sua esclusiva discrezione, ritardare l'esecuzione o annullare in tutto o in parte l'ordine senza alcuna responsabilità per il Venditore e fermo restando l'obbligo dell'Acquirente di pagare la merce effettivamente consegnata.

9. CONFORMITÀ, CODICE ETICO E LIMITAZIONI DI VENDITA

9.1. L'Acquirente si impegna a rispettare le norme dell'ordinamento giuridico di volta in volta applicabile, in particolare le norme e i regolamenti nazionali e internazionali in materia di tutela dei diritti umani stabiliti nel Global Compact delle Nazioni Unite, l'abolizione del lavoro forzato e minorile, l'eliminazione delle normative in materia di discriminazione, anticorruzione, concorrenza, lavoro, salute e sicurezza sul lavoro e responsabilità ambientale. Dichiara inoltre di essere a conoscenza e di attenersi al Programma di Conformità Regolamentare, CSR e Codice Etico del Gruppo TELCOR di cui il Venditore è membro. L'inadempimento di uno qualsiasi degli obblighi di cui sopra da parte dell'Acquirente darà diritto al Venditore di risolvere il contratto, senza preavviso, e di chiedere i danni eventualmente causati.

9.2. Né l'Acquirente né i suoi clienti possono vendere, offrire in vendita, trasferire o fare offerte per la vendita dei beni in qualsiasi paese soggetto a restrizioni all'esportazione e/o embargo di qualsiasi tipo che possano influire sui beni oggetto della vendita. In particolare, in nessun caso le merci vendute e/o esportate, né parti, pezzi o componenti, possono essere riesportate, direttamente o indirettamente, verso Stati nei confronti dei quali l'UE abbia adottato misure di embargo o divieto di vendita o esportazione di prodotti della stessa natura.

10. PROPRIETÀ INTELLETTUALE

10.1. I beni acquistati possono contenere software il cui utilizzo è regolato dai termini e dalle condizioni delle rispettive licenze che accompagnano il software. L'Acquirente ha il diritto non esclusivo di utilizzare il software al solo fine di utilizzare la merce acquistata. Nella misura in cui il software include Open Source Software ("OSS"), il Venditore fornirà i termini e le condizioni di licenza OSS applicabili che prevarranno su questi termini generali. I dettagli di eventuali software di terze parti e OSS inclusi nella merce venduta sono disponibili nella documentazione del software (dichiarazione SW).

10.2. La proprietà intellettuale dell'offerta e le informazioni ad essa allegata dei beni oggetto di vendita, nonché degli elementi, dei disegni o dei software appartengono al Venditore o ai suoi fornitori, e quindi il loro utilizzo da parte dell'Acquirente per scopi diversi dal completamento dell'ordine, così come la loro copia totale o parziale o la cessione a terzi è espressamente vietata.

10.3. Utilizzo dei marchi registrati del Venditore. Tutti i segni distintivi inclusi nella merce oggetto del presente Contratto e in qualsiasi documento o sito web di riferimento sono marchi registrati e non di proprietà del Venditore. Salvo diverso accordo scritto, l'Acquirente non è autorizzato all'uso dei marchi del Venditore e pertanto non potrà riprodurre, esporre o altrimenti utilizzare alcun segno distintivo senza la preventiva autorizzazione scritta del Venditore. Nel caso in cui l'Acquirente sia interessato ad utilizzare uno qualsiasi dei marchi di proprietà del Venditore, sia in materiale promozionale, pubblicitario o marketing dei beni acquistati, dovrà richiederlo espressamente e ricevere preventiva autorizzazione dal Venditore, per il quale sarà necessario compilare il modulo Richiesta di autorizzazione all'uso di un marchio. L'utilizzo dei marchi di proprietà del Venditore deve essere effettuato in ogni caso secondo i termini e le condizioni stabilite nella Politica per

l'uso dei marchi commerciali del Venditore, accessibile tramite il seguente link: **Politica di utilizzo del marchio: en.televes.com/identity-guidebook**. La presente clausola si applica ugualmente all'Acquirente dell'Acquirente e agli eventuali altri successivi acquirenti o sub-acquirenti, in caso di rivendita del bene acquistato. Il mancato rispetto di tale disposizione costituisce inadempimento contrattuale, ferma restando la facoltà del Venditore di esercitare, cumulativamente, ogni altra azione volta a tutelare i propri diritti di proprietà intellettuale ad essa spettante.

11. PROGETTI E SOLUZIONI

Nel caso in cui l'offerta o la vendita riguardi prodotti del Venditore che richiedono specifici adattamenti o personalizzazioni per soddisfare le esigenze dell'Acquirente o che possono richiedere l'installazione da parte del Venditore o studi specifici per garantirne l'adattamento ad uno specifico ambiente (di seguito, "Progetti o Soluzioni"), si applicano anche le seguenti condizioni.

11.1. L'Acquirente, affinché l'offerta possa essere adeguata alle proprie esigenze, deve fornire al Venditore tutte le caratteristiche, le funzionalità e le condizioni di installazione della soluzione richiesta prima di effettuare l'offerta.

11.2. Il Venditore può specificare nell'offerta, nel caso in cui la vendita non abbia luogo, il costo che dovrà essere pagato dall'Acquirente per studi o perizie effettuate ai fini dell'attuazione della soluzione. Salvo diverso accordo, l'offerta non comprende l'installazione della soluzione presso i locali dell'Acquirente.

11.3. L'Acquirente coopererà come richiesto dal Venditore per consentire l'attuazione della soluzione nei modi e nei tempi concordati. Se necessario, è responsabilità dell'Acquirente ottenere licenze, permessi e autorizzazioni per l'attuazione della soluzione. Se la soluzione non può essere attuata entro il termine concordato per cause imputabili all'Acquirente, il Venditore può fatturare all'Acquirente tutte le spese aggiuntive sostenute a causa del ritardo causato dall'Acquirente. Anche le date e le scadenze programmate devono essere ragionevolmente prorogate.

11.4. L'Acquirente deve seguire le istruzioni fornite dal Venditore per il corretto funzionamento della soluzione installata e, in particolare, deve installare regolarmente tutti gli Aggiornamenti Software pubblicati per riparare errori e vulnerabilità e/o per migliorare le funzionalità del software.

11.5. Per Progetti e Soluzioni, la data di decorrenza della predetta garanzia sarà calcolata dalla data in cui il progetto è stato consegnato o ricevuto o, ove applicabile, dalla data in cui i prodotti sono stati messi a disposizione dell'Acquirente.

11.6. La predetta garanzia non si applica quando il difetto di funzionamento della soluzione è dovuto a materiali, componenti o disegni forniti o imposti dall'Acquirente.

11.7. Quando un contratto prevede Progetti o soluzioni, il Venditore ha il diritto di fatturare il 50% dell'importo totale del prezzo al momento dell'effettuazione dell'ordine, a titolo di anticipo.

12. INFORMATIVA SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

Responsabile: TELEVES ITALIA SRL.

Finalità: TELEVES ITALIA SRL. Finalità: gestire iscrizioni, cancellazioni, ordini, sconti, recupero crediti, compensi e obiettivi del cliente in base al mantenimento del rapporto contrattuale.

Legittimazione: Esecuzione del contratto di compravendita e mantenimento dei rapporti commerciali. TELEVES ITALIA SRL non effettuerà trasferimenti internazionali dei tuoi dati personali e, in particolare,

verso Stati che non dispongano di un livello di protezione adeguato in conformità con le decisioni della Commissione Europea.

Destinatari: società di TELEVÉS CORPORATION GROUP (che possono essere trovate nella politica di protezione dei dati). Responsabili del trattamento all'interno e all'esterno dell'UE. Enti pubblici per l'adempimento di obblighi di legge. Diritti: diritti di accesso, rettifica, cancellazione e opposizione al trattamento dei tuoi dati, nonché altri diritti a te attribuiti dalle normative nazionali applicabili e informazioni aggiuntive che puoi verificare nella **Politica di Protezione dei Dati: it.televes.com/protezione-dati**. Puoi esercitare i diritti che ti spettano in qualità di titolare del trattamento dei dati personali inviando una comunicazione a dpo@televescorporation.com, allegando un documento comprovante la tua identità e fornendo gli estremi necessari per evadere la tua richiesta.

13. LEGGE E GIURISDIZIONE

I rapporti tra le parti derivanti dal presente contratto sono regolati dalla legge italiana. L'Acquirente e il Venditore si sottopongono espressamente e formalmente, per qualsiasi questione derivante dall'adempimento e dall'esecuzione del rapporto contrattuale, ai Tribunali della città di Milano (Italia), con espressa rinuncia alla propria giurisdizione territoriale, salvo per quelle giurisdizioni cui, secondo la legge applicabile al contratto, non possono essere derogate, tutto ciò fermo restando il diritto del Venditore di adire le vie legali in ogni altro foro competente.

14. LINGUA

Le presenti condizioni generali di vendita sono state redatte in italiana e inglese. In caso di discrepanza tra le due versioni, prevale la versione italiana.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA TELEVES ITALIA SRL

SERVIZI DI GESTIONE REMOTA. PIATTAFORMA D'ILLUMINAZIONE AURANT:

Gestione remota per Modulo d'Illuminazione a LED. Tariffa annuale/Pannello Concentratore (Art. 694802)

È un servizio offerto da Televés in modalità pay-per-use, in modo che il nostro cliente possa gestire e monitorare i servizi del quadro elettrico in un progetto illuminotecnico.

Televés offre tutti gli elementi necessari per il monitoraggio, a livello di quadro elettrico:

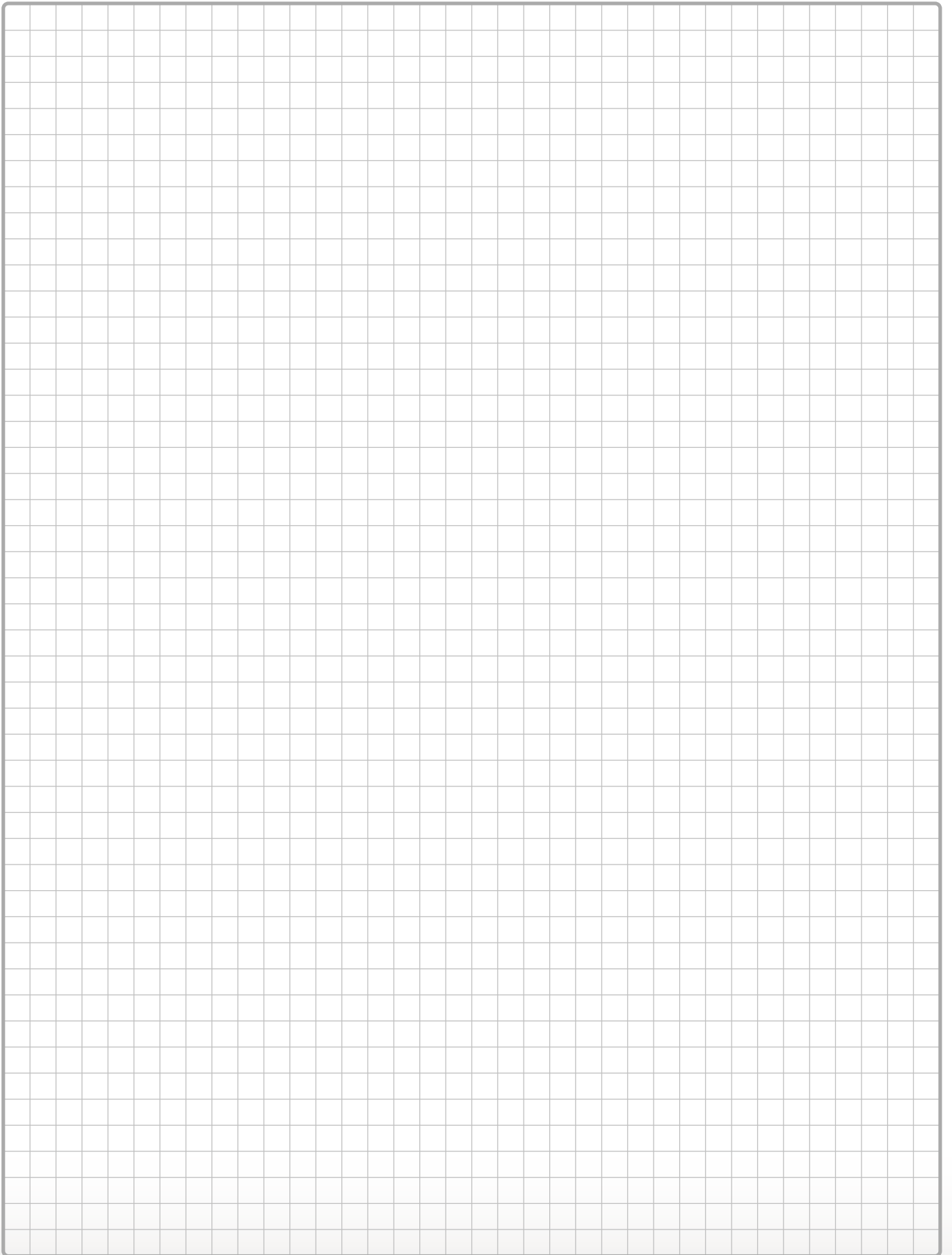
- Licenza SW della piattaforma gestionale, comprensiva di manutenzione e nuove versioni.
- Infrastrutture necessarie per il servizio (server, storage, ecc.) in Televés Cloud.
- Il cliente è responsabile del servizio di monitoraggio.
- Il servizio di connettività è incluso. Sia per il concentratore che per gli elementi attuatori. La connettività offerta da Televés è basata su 2G/3G/4G ed è soggetta alla copertura dell'operatore.

Gestione remota per Modulo d'Illuminazione a LED. Tariffa annuale/Apparecchio (Art. 694801)

Si tratta di un servizio offerto da Televés in modalità pay-per-use, in modo che il nostro cliente possa gestire e monitorare punto a punto ogni nodo/apparecchio di illuminazione in un progetto di Smart Lighting.

Televés offre tutti gli elementi necessari per il monitoraggio a livello di nodo:

- Licenza SW della piattaforma gestionale, comprensiva di manutenzione e nuove release.
- Infrastrutture necessarie per il servizio (server, storage, ecc.) in Televés Cloud
- Il cliente è responsabile del servizio di monitoraggio.
- È incluso il servizio di connettività point-to-point per i nodi di gestione remota. La connettività offerta da Televés è basata su NB-IoT, con un massimo di 1MB/mese, ed è soggetta a copertura da parte dell'operatore.



RETE COMMERCIALE NAZIONALE



TELEVES ITALIA S.r.l. (*)

Via Liguria, 16
20068 Peschiera Borromeo (MI)

📍 45.430629, 9.323963

T. (+39) 02/51650604

F. (+39) 02/55307363

📧 televes.it@televes.com

🔧 supporto.tecnico@televes.com

🏢 amministratore@televes.com

spedizioni@televes.com

Responsabile Pre-Post vendita

Simone Corrarati

C. (+39) 366/1838299

scorarrati@televes.com

NORD-OVEST

Valle D'Aosta, Piemonte, Liguria e Lombardia

Gesu Cristaldi

C. (+39) 331/6083421

gcristaldi@televes.com

Tecnico-commerciale

Maurizio Pozzati

C. (+39) 366/5635925

mpozzati@televes.com

NORD-EST

Trentino-Alto Adige,

Friuli - Venezia - Giulia e Veneto

Marco Colmagro

C. (+39) 335/6467227

mcolmagro@televes.com

CENTRO

Emilia Romagna,

Marche-Toscana-Umbria

Leonardo Lolli

C. (+39) 348/5014172

llolli@televes.com

Tecnico-commerciale

Paolo Magri

C. (+39) 342/1325547

pmagri@televes.com

LAZIO-ABRUZZO PUGLIA SUD - MOLISE

Emilio De Vita

C. (+39) 335/6467424

edevita@televes.com

SUD-OVEST

Campania, Calabria, Sicilia,

Basilicata e Puglia Nord

Raffaele Salvati

C. (+39) 331/1873218

rsalvati@televes.com

SARDEGNA

Simone Corrarati

C. (+39) 366/1838299

scorarrati@televes.com

FLEX

illuminazione modulare ad alta potenza

**PER IMPIANTI SPORTIVI PROFESSIONALI
E AREE DI GRANDI DIMENSIONI**



I nuovi proiettori modulari ad alto rendimento ed elevata potenza sono la soluzione perfetta per illuminare con la massima efficienza grandi spazi aperti, quali impianti sportivi e aree ricreative.

Il design scalabile, che prevede da 1 a 4 moduli su un unico supporto, e le diverse configurazioni per ciascun modulo (potenza, ottica e numero di LED) offrono una gamma di potenze da 250 a 1200 W.

Grazie all'ampio ventaglio di possibilità, i proiettori Flex sono una scelta di sicuro successo per qualunque spazio.



DESIGN
MODULARE



QUALITÀ
DELLA LUCE



AFFIDABILITÀ



RISPARMIO
ENERGETICO



DRIVER
CERTIFICAZIONE
ENEC



Scarica il catalogo
informativo qui

it.televes.com/flex

www.televescorporation.com | www.televes.com



Televes®



BOUND BY TECHNOLOGY

La Televes Corporation è il nucleo di un gruppo di società tecnologiche, punto di riferimento in progettazione e sviluppo di dispositivi per tutti i tipi di infrastrutture di telecomunicazioni in villette, condomini, edifici e città.

Televes Corporation riunisce più di 20 aziende che lavorano perseguendo l'obiettivo comune di progettare, sviluppare e produrre prodotti e soluzioni di alta qualità in Spagna per vari settori nel campo delle telecomunicazioni, come la trasmissione e la distribuzione di servizi televisivi, l'implementazione di reti multiservice nell' Hospitality, sviluppo di piattaforme socio sanitarie avanzate e soluzioni per progetti integrati di illuminazione LED professionale.

Arantia | Assamblia | Gainsa | Gamelsa | GCE | Gsertel | ISF | Maxwell | Televes | TRedess

España | Portugal | United Kingdom | France | United Arab Emirates | Italia | United States | Deutschland | Shanghai | Polska | Russia | Scandinavia



Televes Corporation®

www.televescorporation.com | www.televes.com



Televes