Materiale elettrico



2025-24



H24

H24

H24

H24





46086 H24

Accensione con interruttore. Ampiezza fascio luminosa 120°. Durata media nominale >25000 ore. Classe di efficienza energetica A++. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4608604	4W - cm 31 - 4500k	PZ 1 1	
4608610	8W - cm 57 - 4500k	PZ 1 1	
4608616	12W - cm 87 - 4500k	PZ 1 1	
4608622	16W - cm 117 - 4500k	PZ 1 1	

PLAFONIERA PER TUBI LED 'T8'



46079	H24
10075	CATEGORIA

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4607902	cm 60 - 1 posto	PZ 1 15	
4607904	cm 60 - 2 posti	PZ 1 10	
4607906	cm 120 - 1 posto	PZ 1 12	
4607908	cm 120 - 2 posti	PZ 1 10	
4607910	cm 150 - 1 posto	PZ 1 15	
4607912	cm 150 - 2 posti	PZ 1 8	

TUBO A LED IN PLASTICA CON STARTER 'T8'



46081 H24

Tubo in plastica. Adatto a tutti i tipi di attacco G13 grazie alle teste ruotabili fino a 270°. Durata media nominale >25000 ore. Ampiezza fascio luminoso 270°. Classe di efficienza energetica A+. Grado di protezione IP20. Starter in dotazione.

11111 011

TUBO LED IN VETRO SENZA STARTER 'T8'



46084

H24

Tubo in vetro. Adatto a tutti i tipi di attacco G13 grazie alle teste ruotabili fino a 240°. Durata nominale >35000 ore. Ampiezza fascio luminoso 200°. Classe di efficienza energetica A+. Fornito senza starter.

Codice	Descrizione	U/H	Mν	CF		Rif.For.
4608402	9W - cm 60 - G13 - 800Lm - 4500K	PZ	1	25		
4608404	9W - cm 60 - G13 - 800Lm - 6000K	PΖ	1	25		
4608412	18W - cm 120 - G13 - 1600Lm - 4500K	PZ	1	25		
4608414	18W - cm 120 - G13 - 1600Lm - 6000K	PΖ	1	25		
4608422	22W - cm 150 - G13 - 2000Lm - 4500k	(PZ	1	25		
4608424	22W - cm 150 - G13 - 2000Lm - 6000k	<pz< th=""><th>1</th><th>25</th><th></th><th></th></pz<>	1	25		

STARTER UNIVERSALE



Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4598000	4-80W - 220÷250V	PZ 1 25	

46082

di telai aggiuntivi

PANNELLO LED



Bordo in metallo colore grigio con copertura satinata, possibilità di montaggio sia ad incasso che a superfice (grazie alla copertura estraibile e alle viti applicabili al fissaggio possibile sul retro del pannello) senza bisogno di tola carinatti.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4608200	60X60 45W 4500K	PZ 1 6	
4608202	60X60 45W 6000K	PZ 1 6	

TELAIO PER PANNELLO LED



46083

Materiale: Alluminio. Compatibile con il pannello led (Cod. 46082). Peso: 586gr.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4608302	cm 60x60x5,5	PZ 1 10	

KIT PER SOSPENSIONE PANNELLO LED



46085

l kit permette di sospendere tutti i modelli di pannello led. Altezza massima 1 mt.

Codice Descrizione UMMV CF Rif.Fo
4608502 CF 1 1

LUCE DI CORTESIA PER ARMADI CON SENSORE DI MOVIMENTO



46168

H24

CATEGORIA

a infrarossi

H24

La luce di cortesia si accende non appena il sensore a infrarossi rileva un movimento. Si spegne circa 20 secondi dopo la registrazione del movimento. Se durante questo tempo viene rilevato un nuovo movimento il conteggio dei 20 secondi ricomincia aumentando il tempo di funzionamento. facile da installare e rimuovere per la ricarica grazie alla striscia magnetica adesiva 3M (inclusa) e al supporto magnetico per installare dove preferisci. Finclusa e al supporto magnetico per installare dove preferisci. Fonte Luminosa: 4 Led. Alimentazione: 5 V con cavo micro USB (incluso). Batteria ricaricabile: 3.7 V - 600 mAh. Lumens: 100 Lum. Modalità di attivazione: ON-OFF -AUTO (si attiva in base al movimento).

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4616802	4 led - 100 lm	PZ 1 1	

LUCE LED A BATTERIA PER ARMADI O SOTTOPENSILI CON SENSORE

46169



Faretto LED a batteria per interno mobili o sottopensili. Il sensore di prossimità rileva aperturalchiusura dell'anta o movimento della persona fino a 3 mt. La batteria al litio garantisce una lunga durata ed è ricaricabile tramite cavetto micro-usb a corredo. nterruttore a 5 funzioni: ON-OFF, Sensore Notte, Sensore Giorno e Notte, Dimmer o Spegnimento automatico per risparmio batteria (30 sec.). Durata batteria 4 ore in uso continuo (oltre 3 mesi con utilizzo normale). Fascio luce 120°. CRI: >80Ra. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4616902	2W - 130Lm - 4000K	PZ 1 1	
4616904	3,5W - 270Lm - 4000K	PZ 1 1	