

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Undercabinet Socket Flood 830 DIM USB White Kit

UNDERCABINET SOCKET FRAMELESS | Kit sottopensile senza cornice con prese di corrente e porte USB-C

Aree di applicazione

- Cucine, Zone giorno, Illuminazione per mensole e sottopensili



Vantaggi del prodotto

- Uso multifunzionale: illuminazione e funzione di alimentazione / ricarica in un apparecchio di illuminazione
- Due prese di corrente e due porte USB-C per supportare apparecchiature aggiuntive (dispositivi da cucina, dispositivi mobili)
- Disposizione individuale dei moduli luminosi a destra o a sinistra o mista, a seconda delle proprie esigenze
- Collegamento di un massimo di 4 moduli luminosi tramite un semplice sistema a scatto

Caratteristiche del prodotto

- Il modulo presa può alimentare dispositivi con una potenza fino a 2400 W
- 2 prese EU (max.10A) e 2 USB C (5V 2.4A)
- Accendere e spegnere tenendo premuto il pulsante per 1 secondo
- Oscuramento continuo tenendo premuto il pulsante per più di 3 secondi
- Il kit di avviamento include un modulo presa e due moduli luce
- Il kit di estensione include un modulo luce
- Durata: fino a 30.000 ore



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

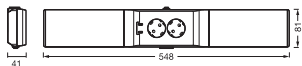
Potenza nominale	10,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	88,000 mA
Corrente di innesco	40 A
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	18
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	15
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	24
Fattore di potenza λ	$\geq 0,5$
Distorsione armonica totale	< 150 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	500 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	600 lm
Efficienza luminosa	50 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdc _m
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	110 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	548,00 mm
Larghezza	81,00 mm
Altezza	41,00 mm
Peso prodotto	760,00 g
Lunghezza del cavo	1500 mm



UNDERCABINET SOCKET FL KIT
830 D BK line drawing

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Spina tipo F
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	Push-DIM
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete / Sottoscocca
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile




Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

Consigli per la sicurezza

- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.
- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Undercabinet Socket
	Informazioni legali	TRACKLIGHT SPOT ZOOM D85
	Dichiarazioni di conformità	UNDERCABINET SOCKET FL KIT

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075842809	Astuccio 1	82 mm x 102 mm x 598 mm	945.00 g	5.00 dm³
4058075842816	Cartone di spedizione 6	615 mm x 220 mm x 273 mm	6318.00 g	36.94 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.