

Scheda dati

Specifiche



Lampada LED senza prese e sensore presenza

NSYLAMLDD

Prezzo: 239,19 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Illuminazione e prese di alimentazione
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per illuminazione
Tipo Prodotto	Lampada
Applicazione	Multifunzione
Composizione Dispositivo	1 lampadina 1 elementi di fissaggio
Fattore di potenza	0,9

Caratteristiche tecniche

Outlet standard deviation	Senza presa
Potenza nominale della lampada	10 W
Tensione nominale di impiego [Ue]	120/230 V CA 50/60 Hz
Attacco lampada	LED
Tipo lampada	LED
Tipo di controllo	Interruttore incorporato Sensore di movimento
Flusso luminoso	950 lm
Temperatura di colore	4000 K
Durata di funzionamento (h)	25000 H
collegamento elettrico	Cavo quick connector 3 m not supplied Cavo quick connector 1 m not supplied
Supporto Di Montaggio	Supporto Parti metalliche Guida DIN
Tipologia Fissaggio	Fissaggio magnetico Fissaggio Viti
Compatibilità Gamma	Spacial PanelSeT
Materiale	PC (UL94 V-0)
Lunghezza	372 mm
Altezza	63 mm
Larghezza	40 mm
Colore	Nero (RAL 9005)

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Classe Di Isolamento	Classe II
Compatibilità elettromagnetica	Immunità EMC conforme a EN 55015
Norme Di Riferimento	UL 508 A IEC 60598 UL 8750 UL 1598 EN 55015 UL 94
Temperatura Ambiente	-16...65 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-10...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	5,000 cm
Confezione 1: profondità	40,000 cm
Peso imballo (Kg)	816,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	31,500 cm
Confezione 2: larghezza	42,000 cm
Confezione 2: profondità	18,000 cm
Confezione 2: peso	8,630 kg
Unità di misura confezione 3	PAM
Numero di unità per confezione 3	110
Confezione 3: altezza	52,000 cm
Confezione 3: larghezza	100,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	110,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	60
---	----

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.