

# Scheda dati

Specifiche



## Lampada LED senza prese 24-48 Vdc

NSYLAMLDVDC

**Prezzo: 246,84 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	1

### Caratteristiche tecniche

Outlet standard deviation	Senza presa
Potenza nominale della lampada	10 W
Tensione nominale di impiego [Ue]	24/48 V DC
Attacco lampada	LED
Tipo lampada	LED
Tipo di controllo	Interruttore incorporato
Flusso luminoso	1020 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 Viti Fissaggio magnetico
Compatibilità Gamma	Spacial PanelSeT
Materiale	PC (UL94 V-0)
Lunghezza	372 mm
Altezza	63 mm
Larghezza	40 mm
Colore	Nero (RAL 9005)

### Ambiente

<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP20 conforming to CEI 60529
<b>Classe Di Isolamento</b>	Classe II
<b>Compatibilità elettromagnetica</b>	Immunità EMC conforme a EN 55015
<b>Norme Di Riferimento</b>	CSA C22.2 No 14-10 UL 1598 IEC 60598 EN 55015 UL 94 UL 508 A UL 8750
<b>Temperatura Ambiente</b>	-16...65 °C
<b>Temperatura Di Stoccaggio</b>	-10...60 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	6,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	8,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	40,000 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	791,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	CAR
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	32,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	42,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	18,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	8,296 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	PAM
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	590
<b>Confezione 3: altezza</b>	178,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	100,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	504,000 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **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.**