

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Spot Set Recess 4.9W 827 120° Satin Nickel

LED Spot Set Recess | Incasso con LED integrato



#### Aree di applicazione

- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)

#### Vantaggi del prodotto

- Cablaggio passante possibile con box connettore incluso
- Facile montaggio

# Caratteristiche del prodotto

- Montaggio con incasso a soffitto
- Con modulo LED e driver integrati
- Temperatura di colore: 2.700 K
- Possibilità di cablaggio passante
- Grado di protezione: IP20



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

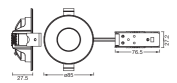
Potenza nominale	4,90 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	41,000 mA
Corrente di innesco	7,3 A
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	83
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	65
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	105
Fattore di potenza λ	0,40
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	200 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	420 lm
Efficienza luminosa	41 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Ampiezza fascio luminoso	120°

# **DIMENSIONI E PESO**

Diametro	85,00 mm
Altezza	27,50 mm
Peso prodotto	92,00 g



SPOT SET 4.9W 827 120DEG

# **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Nichel satinato
Colore della struttura	Nichel satinato
Materiale del corpo	Aluminum Plastic
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	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20/IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Recessed
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	Indoorlndoor
Diametro del foro per il montaggio	68 mm
Profondità di incasso	40 mm
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

# Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

<sup>1)</sup> 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	-
-----------------	---

#### ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

#### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto Ava	Available from October 2025
---	-----------------------------

## Consigli per la sicurezza

- Durante l'installazione, la manutenzione e la rimozione della copertura, gli apparecchi devono essere disconnessi dalla rete elettrica
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Spotlights 3x4.9W 827	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11222465	
PDF	Informazioni legali	Legal insert	

### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854595516	Astuccio 3	94 mm x 202 mm x 103 mm	336.00 g	1.96 dm <sup>3</sup>
4099854595523	Cartone di spedizione 24	392 mm x 216 mm x 231 mm	3146.00 g	19.56 dm <sup>3</sup>

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.