

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Downlight Adjustable Cut Out Slim 120mm 9W 830 White

LED Downlight Adjustable Cut Out | Faretto da incasso con foro regolabile



#### 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
- Temperatura di colore: 3.000 K
- Grado di protezione: IP20



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

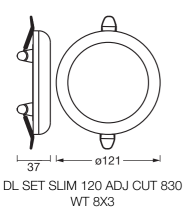
Potenza nominale	9,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	45,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,7
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	810 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1000 lm	
Efficienza luminosa	90 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 sdcm	
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1	
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	<0.4	
Ampiezza fascio luminoso	120 °	

# **DIMENSIONI E PESO**

	Diametro	120,00 mm
Ī	Altezza	37,00 mm
Ī	Peso prodotto	124,00 g



## **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Steel
Materiale della copertura	Polipropilene (PP)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

# 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
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Recessed
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Diametro del foro per il montaggio	55 mm
Profondità di incasso	25 mm
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

#### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	50000

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	-
-----------------	---

#### ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
--	---------

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

#### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	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
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DL SET SLIM
PDF	PDF Informazioni legali Safety insert G11222465	
PDF	Informazioni legali	Legal insert
POF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Downlight Adjustable
POF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Downlight Adjustable

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075854376	Astuccio 3	140 mm x 173 mm x 138 mm	493.00 g	3.34 dm <sup>3</sup>
4058075854383	Cartone di spedizione 24	366 mm x 301 mm x 302 mm	4527.00 g	33.27 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.