

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED spot and downlight recess slim 85mm 4.5W 840 White

LED spot and downlight recess slim | SLIM DOWNLIGHT con driver integrato

## Aree di applicazione

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



### Vantaggi del prodotto

- Eccellente rapporto qualità-prezzo
- Cablaggio passante possibile con box connettore incluso
- Facile montaggio

### Caratteristiche del prodotto

- Montaggio con incasso a soffitto
- Possibile cablaggio passante
- Grado di protezione: IP20



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

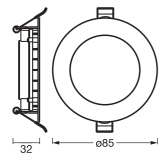
Potenza nominale	4,50 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	60,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,7
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	240 lm	
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	480 lm	
Efficienza luminosa	53 lm/W	
Temperatura di colore	4000 K	
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo	
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	85,00 mm
	Altezza	32,00 mm
Ī	Peso prodotto	80,00 g



DL SLIM 85MM 4.5W 4000K 230V WT 6X3

### **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Poliammide
Materiale della copertura	Polystyrene (PS)
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	Indoorlndoor
Diametro del foro per il montaggio	72 mm
Profondità di incasso	35 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 SLIM
POF	Informazioni legali Legal insert	
POF	Dichiarazioni di conformità CE Declaration Downlight Slim	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA  UKCA Declaration Downlight Slim	

### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075853874	Astuccio 3	113 mm x 163 mm x 108 mm	356.00 g	1.99 dm <sup>3</sup>

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075853881	Cartone di spedizione 18	355 mm x 182 mm x 247 mm	2224.00 g	15.96 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.