



Scheda tecnica Philips Pannello A LED
Coreline SM136V 25/34W 3100-4300lm
- 840 Bianco Freddo | 150x20cm - UGR
<25 - Potenza Selezionabile -
Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	241075
EAN	8718699975562
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L150NOCELB3
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	SM136V

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Efficienza (Lm/W)	140
Protezione da solidi e liquidi	IP20/IP44
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule

Connessione Infisso	Cavo, 3 poli
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	97556200
Montaggio	Superficie
Indice di abbagliamento unificato	< 25 - per corridoi, scale e ascensori
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	+10 to +40
Luce d'Emergenza	3 Ore
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	150x20cm
Lunghezza (mm)	1430
Larghezza (mm)	200
Altezza (mm)	68.5

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**