



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED Coreline SM136V 25/34W 3100-4300lm - 840 Bianco Freddo | 120x20cm - UGR <25 - Potenza Selezionabile - Emergenza 3H**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	241073
EAN	8718699975531
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V_31S_37S_43S/840_PSUW20L120NOCELB3
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	SM136V

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	34
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
Flusso Luminoso (Lumen)	4300

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	97553100
Montaggio	Superficie
Indice di abbagliamento unificato	< 25 - per corridoi, scale e ascensori
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	3 Ore
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

## Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x20cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	200
Altezza (mm)	68.5

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 <b>Specialista dell'illuminazione</b>	 <b>Piani di illuminazione personalizzati</b>
<b>Informazioni sul sensore</b>  <b>Fino a 7 anni</b> di garanzia	 <b>Resi facili entro 14 giorni</b>
Tipo di sensore	Nessun sensore

