



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine SM136V 25/34W 3100-4300lm - 840 Bianco Freddo | 150x20cm - UGR <19 - Dali Dimmerabile - Potenza Selezionabile**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	241065
EAN	8718699975555
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L150OCELB3
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	SM136V

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x58
Potenza Lampada	34
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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, 5 poli

Driver Incluso Sì

Fattore Potenza >0.90

Tipo di Prodotto Pannelli LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8 97555500

Montaggio Superficie

Indice di abbagliamento unificato < 19 - per uffici, biblioteche e aule

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 150x20cm

Lunghezza (mm) 1430

Larghezza (mm) 200

Altezza (mm) 68.5

Informazioni sul sensore dell'illuminazione   Piani di illuminazione **personalizzati**

Tipo di sensore  Fino a **7 anni** di garanzia Nessun sensore  Resi facili entro **14 giorni**