



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED Coreline SM136V 22/31W 3100-4300lm - 840 Bianco Freddo | 120x20cm - UGR <25 - Potenza Selezionabile - W3**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU 241068

EAN 8718699975586

Marca Philips

Nome del fabbricante SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSU W20L120 NOCW3

Garanzia Totale di Lampadadiretta 5 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

Product Serie SM136V

## Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 2x36

Potenza Lampada 31

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 97558600

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 Senza luce di emergenza

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

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**