



Scheda tecnica Philips Pannello A LED Coreline SM136V 22/31W 2800-4000lm - 830 Luce Calda - | 120x20cm - UGR <25 - Potenza Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	241052
EAN	8719514512306
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V_28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOC
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	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	4000

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	51230600
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)	69

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**