



Scheda tecnica Philips Pannello A LED Coreline SM136V 22/31W 3100-4300lm - 840 Bianco Freddo | 120x20cm - UGR <19 - Potenza Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	241069
EAN	8719514512320
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V_31S_37S_43S/840_PSU_W20L120_OC
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	51232000
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	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

Perché scegliere Lampadadiretta?

Altezza (mm)	68.5	 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
Informazioni sul sensore	 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni	
Tipo di sensore	Nessun sensore		

