



Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine SM136V G4 43.5W 6800lm - 840 Bianco Freddo | 157x20cm - UGR<19- Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	253380
EAN	8720169764293
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V G4 36_45_68S/840 PSD W20L157 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000
Product Serie	CoreLine

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x58
Potenza Lampada	43.5
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)	6800

Efficienza (Lm/W)	156.3
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 3 poli]
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

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

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	157x20cm
Lunghezza (mm)	1570
Larghezza (mm)	200
Altezza (mm)	53

Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

Tipo di sensore	Nessun sensore
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni