



Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine SM136V G4 38.5W 6000lm - 840 Bianco Freddo | 120x20cm- UGR<19 - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	253377
EAN	8720169764248
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM136V G4 36_45_60S/840 PSD W20L120 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000
Product Serie	CoreLine

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	38.5
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)	6000

Efficienza (Lm/W)	155.84415584416
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	120x20cm
Lunghezza (mm)	1200
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

