



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 25W 2800lm - 840 Bianco Freddo | 120x15cm - UGR < 20 - Dimmerabile - Sensore di Movimento e Luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251927
EAN	8720169622098
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	36
Potenza Lampada	25
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Si, dimmerabile solo con reattore dimmerabili
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)	2800
Efficienza (Lm/W)	112

Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	Morsetto senza viti
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 20
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	0 to +25
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x15cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	150
Altezza (mm)	90

Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni