



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 23.5W 2800lm - 840 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 16 - Dali Dimmerabile - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251914
EAN	8720169621961
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	36
Potenza Lampada	23.5
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)	2800
Efficienza (Lm/W)	119

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	< 16 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	0 to +25
Luce d'Emergenza	3 Ore
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	300
Altezza (mm)	75

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