



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 26W 4200lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 18 - Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sensore di Movimento e Luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251915
EAN	8720169621978
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	26
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile solo con reattore dimmerabili
Codice Colore	940 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	4200
Efficienza (Lm/W)	162

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	< 18
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	120x30cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	300
Altezza (mm)	75

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