



Scheda tecnica Philips Pannello A LED
TrueBlend 32W 4200lm - 940 Bianco
Freddo | 120x30cm - UGR < 18 -
Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile
- Sensore di Movimento e Luce -
Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251916
EAN	8720169621985
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	32
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)	131
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	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)	100

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore


Specialista dell'illuminazione


Piani di illuminazione personalizzati

Tipo di sensore

Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento


Fino a 7 anni di garanzia


Resi facili entro 14 giorni