



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 28W 2800lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - Miglior Resa Cromatica - UGR < 19 - Dali Dimmerabile - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU 251925

EAN 8720169622074

Marca Philips

Nome del fabbricante RC453B 28S/940 MXO ELP3 W6 L1195 W298B30

Garanzia Totale di Lampadadiretta 5 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 36

Potenza Lampada 28

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Sì, dimmerabile Dali

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) 2800

Efficienza (Lm/W) 100

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	< 19 - 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)	1195
Larghezza (mm)	298
Altezza (mm)	100

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