



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

1

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