



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 19.4W 2800lm - 840 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 19 - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--|
| SKU | 251920 |
| EAN | 8720169622029 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 36 |
| Potenza Lampada | 19.4 |
| 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) | 144 |

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

2

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

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?

3

Tipo di sensore

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni