



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**