



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 26W 4200lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 18 - Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sensore di Movimento e Luce**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	251915
EAN	8720169621978
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	26
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)	162

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

< 18

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?

Tipo di sensore

Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni