



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

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
 <b>Specialista</b> dell'illuminazione	 Piani di illuminazione <b>personalizzati</b>
 Fino a <b>7 anni</b> di garanzia	 Resi facili entro <b>14 giorni</b>