



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 22.5W 3600lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 16 - Miglior Resa Cromatica - Sensore di Movimento e Luce**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	251917
EAN	8720169621992
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	22.5
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
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)	3600
Efficienza (Lm/W)	160

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