



Scheda tecnica Philips Pannello A LED TrueBlend 28.5W 3600lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR < 16 - Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sensore di Movimento e Luce - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	251918
EAN	8720169622005
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
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
Efficienza (Lm/W)	126
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule

Connessione Infixso	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

Tipo di sensore Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento

**Perché scegliere Lampadadiretta?**



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**