



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



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**