



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

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

< 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