



Scheda tecnica Philips Pannello a LED TrueLine RC532B 28.5W 4300lm - 940 Bianco Freddo | 147x7.5cm - UGR <19 - Miglior resa cromatica - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243194
EAN	8718699980160
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC532B LED43S/940 SRD W8L145 PCV U4 W
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Panel Led

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x58
Potenza Lampada	28.5
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	4300

Efficienza (Lm/W)	151
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 3 poli]
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
Temperatura di Lavoro	-10 to +25
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	147x7.5cm
Lunghezza (mm)	1472
Larghezza (mm)	75
Altezza (mm)	136

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

 Specialista dell'illuminazione Tipo di sensore	 Piani di illuminazione personalizzati Nessun sensore
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni

