



Scheda tecnica Philips Pannello a LED TrueLine
RC530B 28,5W 4300lm - 940 Bianco Freddo |
150x7.5cm - UGR <19 - Dali Dimmerabile - Miglior
resa cromatica

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	237453
EAN	8718699964221
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	70000
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)	150.9
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 3 poli]
Driver Incluso	Sì
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	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	+10 to +40
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Alluminio
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Alluminio

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	150x7.5cm
Lunghezza (mm)	1497
Larghezza (mm)	75
Altezza (mm)	90


[Informazioni sul sensore](#)

[Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni** di garanzia

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**