



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
Codice Produttore	96422100
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	28.5W
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)	4300lm
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



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**

Informazioni sul sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------