



Scheda tecnica Philips Pannello a LED PowerBalance RC461B 24W 3400lm - 940 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <16 - Miglior resa cromatica - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie RC461B

Dati tecnici

SKU 243190

EAN 8718699980313

Marca Philips

Nome del fabbricante RC461B LED34S/940 SRD W60L60 VPC U4 W

Garanzia Totale di Lampadadiretta 5 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 4x18

Potenza Lampada 24.000000

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Sì, dimmerabile Dali

Colore della Luce (Kelvin) 4000K - Bianco Freddo

Codice Colore 940 Bianco Freddo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 90-99 - Perfetta resa cromatica

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 120

Flusso Luminoso (Lumen)	3400
Efficienza (Lm/W)	142
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
Tipo di sensore	Nessun sensore

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	98031300
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 16 - 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	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	597
Larghezza (mm)	597
Altezza (mm)	86



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**