



Scheda tecnica Philips Pannello a LED PowerBalance RC134B 34.5W 3700lm - 830 Luce Calda | 60x60cm - UGR <19

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	231504
EAN	8718699348311
Codice Produttore	34831100
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC134B LED37S/830 PSU W60L60 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RB134B

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	34.5W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen)	3700lm
Efficienza (Lm/W)	107
Compatibile per Esterni	No
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
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	34831100
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	597
Larghezza (mm)	597
Altezza (mm)	41

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#) [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**