



Scheda tecnica Philips Pannello a LED Coreline RC134B 35.5W 3700lm - 830 Luce Calda | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	231189
EAN	8718699348137
Codice Produttore	34813700
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC134B LED37S/830 PSD W60L60 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC134B

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	35.5W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	104
Compatibile per Esterni	No
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	PIP [Connessione a pressione]
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	34813700
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +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)	595
Larghezza (mm)	595



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
-----------------	----------------