



Scheda tecnica Philips Pannello A LED
CoreLine RC136B 22/31W 2800-4000lm
- 830 Luce Calda - | 60x60cm - UGR
<19 - Dali Dimmerabile - Potenza
Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	241083
EAN	8719514512207
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W60L60 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC136B

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	31
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)	4000

Protezione da solidi e liquidi	IP20/IP44
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	Cavo, 5 poli
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	51220700
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
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)	597
Larghezza (mm)	597
Altezza (mm)	44

 **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**