



Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine RC136B 22/31W 2800-4000lm - 830 Luce Calda - | 120x30cm - UGR <19 - Dali Dimmerabile - Potenza Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	241080
EAN	8719514512221
Codice Produttore	51222100
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC136B

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	31W
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)	4000lm

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	51222100
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	120x30cm
Lunghezza (mm)	1197
Larghezza (mm)	297
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**