



Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine RC132V 22/31W 2900-4300lm - 830-835-840 CCT | 60x60cm - UGR <19 - Potenza Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	249721
EAN	8720169735187
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000
Product Serie	CoreLine

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	31
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	835 Bianco Caldo, 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	3500 Bianco Caldo, 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	CCT
Flusso Luminoso (Lumen)	4300

Efficienza (Lm/W)	130
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	Morsetto senza viti
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	Opale
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	63

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

