



Scheda tecnica Philips Pannello a LED
CoreLine RC132V 34.5W 4300lm -
830-840 CCT | 60x60cm - UGR <19

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248799
EAN	8720169501768
Codice Produttore	8720169501768
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC132V G5 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	34.5W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	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)	4300lm
Efficienza (Lm/W)	120
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 3 poli]
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	50176800
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	Plastic
Temperatura di Lavoro	0 to +25
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
Altezza (mm)	37

[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**