



Scheda tecnica Philips Pannello a LED CoreLine RC127V 40.5W 2700lm - 840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <25



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	220790
EAN	8718696070932
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC127V LED34S/830 PSD W60L60 OC
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC127V

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Conventional fixture equivalent	2 x 36W
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
Efficienza (Lm/W)	66.7
Compatibile per Esterni	No
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule

Connessione Infixso	PIP [Connessione a pressione]
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	7093200
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 25 - per corridoi, scale e ascensori
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	3 Ore
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	200
Altezza (mm)	42

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**