



Scheda tecnica Philips Pannello a LED Coreline RC132V 34.5W 4300lm - 840 - Bianco Freddo | 60x60cm - UGR < 23

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	246031
EAN	8719514950351
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC132V G5 31_36_43S/840 PSU W60L60 NOC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC132V

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	34.5
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Distribuzione Luminosità	Simmetrico

Flusso Luminoso (Lumen)	4300
Efficienza (Lm/W)	125
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	Morsetto, 2 poli
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

## Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 23 - per corridoi e ingressi
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
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)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	11

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 <b>Specialista dell'illuminazione</b>	 <b>Piani di illuminazione personalizzati</b>
<b>Informazioni sul sensore</b>  <b>Più a 7 anni</b> di garanzia	 <b>Resi facili entro 14 giorni</b>
Tipo di sensore	Nessun sensore

