



Scheda tecnica Philips Pannello a LED Coreline RC132V 28.5W 3600lm - 840 - Bianco Freddo | 60x60cm - UGR < 23



[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie RC132V

Dati tecnici

SKU 246041

EAN 8719514950009

Marca Philips

Nome del fabbricante RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC

Garanzia Totale di Lampadadiretta 5 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 4x18

Potenza Lampada 28.500000

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Non dimmerabile

Colore della Luce (Kelvin) 4000K - Bianco Freddo

Codice Colore 840 Bianco Freddo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 80-89 - Buona resa cromatica

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 120

Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Flusso Luminoso (Lumen)	3600
Efficienza (Lm/W)	124
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infixo	Morsetto, 2 poli
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED
Tipo di sensore	Nessun sensore

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

Perché scegliere Lampadiretta?

60x60cm

Lunghezza (mm) 595

Larghezza (mm) 595

Altezza (mm) 11



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati