



Scheda tecnica Philips Pannello a LED
RC132V CoreLine G5 Acciaio Bianca
34W 3600lm - 840 Bianco Freddo |
120x30cm - UGR < 22 - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	246310
EAN	8720169013759
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC ELB3
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC132V

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	34
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
Lampadina inclusa	Sì

Numero di lampadine	1
Flusso Luminoso (Lumen)	3600
Efficienza (Lm/W)	106
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 3 poli]
Finitura del Riflettore	Acrylate
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	01375900
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 22 - per corridoi e ingressi
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
Temperatura di Lavoro	0 to +35
Luce d'Emergenza	Con luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1195
Larghezza (mm)	295
Altezza (mm)	69

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Nessun sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**