



Scheda tecnica Philips Pannello a LED SlimBlend
RC400B 30W 3600lm - 840 Bianco Freddo | 120x30cm
- UGR <19 - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243184
EAN	8718699980535
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC400B LED36S/840 SRD W30L120 VPC IA4 W
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Panel Led

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	30
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile con Philips Interact
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
Flusso Luminoso (Lumen)	3600

Efficienza (Lm/W)	120
Protezione da solidi e liquidi	IP40
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione a 3 poli]
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
Temperatura di Lavoro	-10 to +25
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1197
Larghezza (mm)	297
Altezza (mm)	51

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**
Nessun sensore



Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**