



Scheda tecnica Philips Pannello a LED FlexBlend RC340B Bianca 30W 4200lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <19 - Miglior resa cromatica - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243180
EAN	8719514708310
Marca	Philips
Nome del fabbricante	RC340B LED42S/940 SRD W30L120 VPC PCS U4
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	RC340B

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	30
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Codice Colore	940 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	4200

Efficienza (Lm/W)	140
Protezione da solidi e liquidi	IP54
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

EOC8	70831000
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	+10 to +40
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)	60

Informazioni sul sensore dell'illuminazione   Piani di illuminazione personalizzati

Tipo di sensore



Fino a 7 anni di garanzia

Interruttore crepuscolare

↳ Resi facili entro 14 giorni