



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