



Scheda tecnica Philips Pannello a LED PowerBalance RC461B 24W 3400lm - 940 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <16 - Miglior resa cromatica - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 243189 |
| EAN | 8718699980474 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | RC461B LED34S/940 SRD W30L120 VPC IA4 W |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |
| Product Serie | RC461B |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 2x36 |
| Potenza Lampada | 24 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile con Philips Interact |
| 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) | 3400 |
| Efficienza (Lm/W) | 142 |

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| 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 | 98047400 |
| Montaggio | Incasso |
| Indice di abbagliamento unificato | < 16 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| 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) | 79 |

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**
Interruttore crepuscolare

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**