



Scheda tecnica Confezione Multipack
4x Philips Pannello A LED Ledinaire
RC065B G5 28W 3400lm - 830-840 CCT
| 60x60cm - UGR <22

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 253104 |
| EAN | 8719157059671 |
| Codice Produttore | 8719157059671 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | Multipack 4x RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |
| Gamme | Ledinaire |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|--|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 4x18 |
| Potenza Lampada | 28W |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 835 Bianco Caldo, 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3500 Bianco Caldo, 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | CCT |

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen) | 3400lm |
| Efficienza (Lm/W) | 120 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK02 |
| Connessione Infisso | Connettore a pressione 2 poli |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Pannelli LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Montaggio | Incasso |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica | PS (Polystyrene) |
| Temperatura di Lavoro | -10 to +35 |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Alloggiamento | Acciaio |

Dimensioni

| | |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm) | 595 |
| Larghezza (mm) | 595 |
| Altezza (mm) | 34 |

Informazioni sul sensore

| | |
|-----------------|----------------|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|-----------------|----------------|