



Scheda tecnica Philips Pannello a LED  
SlimBlend RC400B 33W 3600lm - 840  
Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <22 -  
Power Over Ethernet - MSE

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| SKU                               | 230424   |
| EAN                               | 8718699177027  |
| Marca                             | Philips  |
| Nome del fabbricante              | Philips SlimBlend RC400B LED36S/840 POE W60L60 VPC MSE |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni   |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000  |
| Product Serie                     | RC400B   |

## Informazioni tecniche

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                        |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                                 |
| Potenza Lampada               | 33                                   |
| 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)              | 109                                  |
| Compatibile per Esterni        | No                                   |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                                 |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule                    |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Driver Incluso                 | Sì                                   |
| Fattore Potenza                | >0.95                                |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Montaggio                         | Incasso                        |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica                  | PMMA (Polimetilmetacrilato)    |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 10 a +40                  |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza        |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                         |
| Alloggiamento                     | Acciaio                        |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                         |

## Dimensioni

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 52      |

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**

## Informazioni sul sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

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