



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
Ledinaire RC065B 28W 3400lm - 840  
Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <22

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU                               | 249530                              |
| EAN                               | 8720169516557                       |
| Marca                             | Philips                             |
| Nome del fabbricante              | RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni                              |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                               |
| Product Serie                     | Ledinaire                           |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                         |
| Potenza Lampada               | 28                           |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| 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)       | 3400                         |

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 121.4                                |
| Protezione da solidi e liquidi | IP40/IP20                            |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule                    |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 2 poli] |
| Finitura del Riflettore        | Acrylate                             |
| 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                  | Acrylate                       |
| Temperatura di Lavoro             | -10 to +35                     |
| 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)                | 35      |

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#)  [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**