



## Scheda tecnica Confezione Multipack 4x Philips Pannello A LED Ledinaire RC065B 28W 3400lm - 840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <19

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 253289  |
| EAN                               | 8719157060899                                   |
| Codice Produttore                 | 8719157060899                                   |
| Marca                             | Philips   |
| Nome del fabbricante              | Multipack 4x RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC 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                 | 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)        | 3400lm                               |
| Efficienza (Lm/W)              | 121.4                                |
| Protezione da solidi e liquidi | IP40/IP20                            |
| Protezione da impatti          | IK02                                 |
| 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 | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | Acrylate                              |
| 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)                | 35      |

## Informazioni sul sensore

---

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