



**Scheda tecnica Philips Pannello A LED CoreLine RC136B G4 38.5W 5700lm - 830 Luce Calda - | 60x60cm - UGR<19 - Dali Dimmerabile**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 253370                                |
| EAN                               | 8720169764125                         |
| Marca                             | Philips                               |
| Nome del fabbricante              | RC136B G4 34_43_57S/830 PSD W60L60 OC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                |
| Vita Media Utile (ora)            | 100000                                |
| Product Serie                     | CoreLine                              |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                         |
| Potenza Lampada               | 38.5                         |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile Dali         |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo             |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 5700                         |

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 148.05194805195                      |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20/IP44                            |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule                    |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| 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                  | PC (Policarbonato)                    |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 10 a +40                         |
| 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)                | 38      |

## Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

|   |  |
|---|--|
| Tipo di sensore   | Nessun sensore   |
|  <b>Specialista dell'illuminazione</b> |  <b>Piani di illuminazione personalizzati</b> |
|  <b>Fino a 7 anni di garanzia</b>      |  <b>Resi facili entro 14 giorni</b>           |