



## Scheda tecnica Philips Pannello a LED CoreLine RC132V 34,5W 4300lm - 840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| SKU                               | 238222                             |
| EAN                               | 8710163360478                      |
| Marca                             | Philips                            |
| Nome del fabbricante              | RC132V G4 LED43S/840 PSD W60L60 OC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                             |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                              |
| Product Serie                     | RC132V                             |

### Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                         |
| Potenza Lampada               | 34.5                         |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile Dali         |
| 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)       | 4300                         |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 125               |
| Protezione da solidi e liquidi | IP44              |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule |
| Connessione Infisso            | Morsetto, 2 poli  |
| Driver Incluso                 | Sì                |
| Fattore Potenza                | >0.90             |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED      |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8                              | 36047800                              |
| Montaggio                         | Incasso                               |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | PS (Polystyrene)                      |
| 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)                | 11      |

## 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 |
|-----------------|----------------|