



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
CoreLine RC132V 22/31W 2900-4300lm  
- 830-835-840 CCT | 60x60cm - UGR  
<19 - Potenza Selezionabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                          |
|-----------------------------------|------------------------------------------|
| SKU                               | 249721                                   |
| EAN                               | 8720169735187                            |
| Marca                             | Philips                                  |
| Nome del fabbricante              | RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU 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               | 31                                                       |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                                                  |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile                                          |
| Codice Colore                 | 835 Bianco Caldo, 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo    |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3500 Bianco Caldo, 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica                             |
| Colore Chiaro                 | Bianco                                                   |
| Impostazione del Colore       | CCT                                                      |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 4300                                                     |

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 130                 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule   |
| Connessione Infisso            | Morsetto senza viti |
| 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                  | Opale                                 |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                |
| Alloggiamento                     | Acciaio                               |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                                |

## Dimensioni

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 63      |

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

### Perché scegliere Lampadadiretta?

Nessun sensore



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**



Trustpilot

