



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
CoreLine RC132V 31W 4300lm - 840  
Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <19 -  
Interact Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU                               | 249719                          |
| EAN                               | 8720169750029                   |
| Marca                             | Philips                         |
| Nome del fabbricante              | RC132V G6 43S/840 WIA 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                   | Sì, dimmerabile con Philips Interact |
| 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)              | 140                 |
| 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)                | 70      |

## 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

