

## Scheda tecnica Philips Pannello a LED RC132V CoreLine G5 Acciaio Bianca 34W 3600lm - 840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR < 22 - Emergenza 3H



[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 246327                                |
| EAN                               | 8720169013735                         |
| Nome del fabbricante              | RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC ELB3 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                 |

### Informazioni tecniche

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                         | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)                   | 4x18                         |
| Potenza Lampada                    | 34                           |
| Voltaggio (V)                      | 220-240                      |
| Dimmerabile                        | Non dimmerabile              |
| Colore della Luce (Kelvin)         | 4000K - Bianco Freddo        |
| Codice Colore                      | 840 Bianco Freddo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)      | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Lampadina inclusa                  | Sì                           |
| Numero di lampadine                | 1                            |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 120                          |
| Flusso Luminoso (Lumen)            | 3600                         |
| Efficienza (Lm/W)                  | 106                          |

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                                 |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule                    |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Finitura del Riflettore        | Acrylate                             |
| Fattore Potenza                | >0.90                                |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| EOC8                              | 01373500                       |
| Montaggio                         | Incasso                        |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica                  | PS (Polystyrene)               |
| Temperatura di Lavoro             | 0 to +35                       |
| Luce d'Emergenza                  | 3 Ore                          |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                         |
| Alloggiamento                     | Acciaio                        |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                         |

## Dimensioni

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 69      |



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**