



Scheda tecnica Philips Pannello a LED  
Coreline RC120B 36W 3400lm - 840  
Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <25 -  
Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU                               | 207015                              |
| EAN                               | 8718291266488                       |
| Nome del fabbricante              | RC120B LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni                              |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                               |

## Informazioni tecniche

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                         | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)                   | 4x18                         |
| Potenza Lampada                    | 36                           |
| Voltaggio (V)                      | 220-240                      |
| Dimmerabile                        | Sì, dimmerabile Dali         |
| Colore della Luce (Kelvin)         | 4000K - Bianco Freddo        |
| Codice Colore                      | 840 Bianco Freddo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)      | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 75                           |
| Flusso Luminoso (Lumen)            | 3400                         |
| Efficienza (Lm/W)                  | 94                           |
| Inclinabile                        | No                           |
| Compatibile per Esterni            | No                           |

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                          |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule             |
| Connessione Infisso            | PIP [Connessione a pressione] |
| Driver Incluso                 | Sì                            |
| Fattore Potenza                | >0.90                         |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED                  |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| EOC8                              | 26648800                               |
| Montaggio                         | Incasso                                |
| Indice di abbagliamento unificato | < 25 - per corridoi, scale e ascensori |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)                     |
| Temperatura di Lavoro             | +10 to +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)              | 597     |
| Larghezza (mm)              | 597     |
| Altezza (mm)                | 32      |



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**