



Scheda tecnica Philips Pannello a LED PowerBalance RC461B 28W 4000lm - 940 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <16 - Miglior resa cromatica - Sensore di movimento e luce

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 243191                                |
| EAN                               | 8718699980320                         |
| Marca                             | Philips                               |
| Nome del fabbricante              | RC461B LED40S/940 SRD W60L60 VPC U4 W |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                 |
| Product Serie                     | RC461B                                |

## Informazioni tecniche

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnologia                     | LED Integrato                        |
| Voltaggio (V)                  | 220-240                              |
| Dimmerabile                    | Sì, dimmerabile Dali                 |
| Codice Colore                  | 940 Bianco Freddo                    |
| Colore della Luce (Kelvin)     | 4000 Bianco Freddo                   |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)  | 90-99 - Perfetta resa cromatica      |
| Colore Chiaro                  | Bianco                               |
| Impostazione del Colore        | Colore unico                         |
| Efficienza (Lm/W)              | 143                                  |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                                 |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule                    |
| Connessione Infixo             | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Fattore Potenza                | >0.90                                |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8                              | 98032000                              |
| Montaggio                         | Incasso                               |
| Indice di abbagliamento unificato | < 16 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | PS (Polystyrene)                      |
| Temperatura di Lavoro             | -10 to +25                            |
| 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)                | 86      |

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore Interruttore crepuscolare

## Perché scegliere Lampadadiretta?

-  **Specialista** dell'illuminazione
-  Piani di illuminazione **personalizzati**
-  Fino a **7 anni** di garanzia
-  Resi facili entro **14 giorni**