



Scheda tecnica Philips Pannello A LED  
TrueBlend 17.4W 2800lm - 840 Bianco  
Freddo | 120x30cm - UGR < 16 - Dali  
Dimmerabile - RC453X

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| SKU                               | 251926                            |
| EAN                               | 8720169622081                     |
| Marca                             | Philips                           |
| Nome del fabbricante              | RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                            |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                             |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 36                           |
| Potenza Lampada               | 17.4                         |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile Dali         |
| 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)       | 2800                         |
| Efficienza (Lm/W)             | 161                          |

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule   |
| Connessione Infisso            | Morsetto senza viti |
| Fattore Potenza                | >0.90               |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED        |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Montaggio                         | Incasso                               |
| Indice di abbagliamento unificato | < 16 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)                    |
| Temperatura di Lavoro             | 0 to +25                              |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza               |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                |
| Alloggiamento                     | Acciaio                               |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                                |

## Dimensioni

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 120x30cm |
| Lunghezza (mm)              | 1195     |
| Larghezza (mm)              | 298      |
| Altezza (mm)                | 75       |

## Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

|   |  |
|---|--|
| Tipo di sensore   | Nessun sensore   |
|  <b>Specialista</b> dell'illuminazione |  Piani di illuminazione <b>personalizzati</b> |
|  Fino a <b>7 anni</b> di garanzia      |  Resi facili entro <b>14 giorni</b>           |