



Scheda tecnica Ledvance Pannello a LED Comfort Aluminium Bianca 33W 4320lm - 830 Luce Calda | 60x60cm - UGR < 19

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| SKU                               | 247125                       |
| EAN                               | 4099854015090                |
| Codice Produttore                 | 4099854015090                |
| Marca                             | Ledvance                     |
| Nome del fabbricante              | PL CMFT 600 P 33W 830 U19 PS |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                       |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000                        |
| Gamme                             | PANEL COMFORT                |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                         |
| Potenza Lampada               | 33W                          |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo             |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Lampadina inclusa              | Sì                           |
| Flusso Luminoso (Lumen)        | 4320lm                       |
| Efficienza (Lm/W)              | 130                          |
| Protezione da solidi e liquidi | IP40                         |
| Protezione da impatti          | IK02                         |
| Connessione Infixso            | Terminale senza viti, 5 poli |
| Finitura del Riflettore        | Opaca                        |
| 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                  | PS (Polystyrene)                      |
| Temperatura di Lavoro             | -10 to +50                            |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza               |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                |
| Alloggiamento                     | Alluminio                             |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                                |

## Dimensioni

---

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 32      |

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore

Nessun sensore