



Scheda tecnica Ledvance Pannello A LED Biolux HCL 40W 4400lm - 927-965 Regolabile Bianca | 60x60cm - UGR <19 - Miglior Resa Cromatica - Zigbee Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| SKU                               | 251573                             |
| EAN                               | 4058075724549                      |
| Marca                             | Ledvance                           |
| Nome del fabbricante              | BIOLUX HCL PL 600 S 40W TW ZB LEDV |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                             |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                              |

## Informazioni tecniche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tecnologia                    | LED Integrato                                 |
| Sostituto (Watt)              | 4x18  |
| Potenza Lampada               | 40  |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                                       |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile                               |
| Codice Colore                 | 927 Bianco Molto Caldo, 965 Luce Del Giorno   |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 2700 Bianco Molto Caldo, 6500 Luce Del Giorno |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 90-99 - Perfetta resa cromatica               |
| Colore Chiaro                 | Bianco  |
| Impostazione del Colore       | Bianco regolabile                             |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 4400  |
| Efficienza (Lm/W)             | 110   |

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule   |
| Connessione Infisso            | Morsetto senza viti |
| Fattore Potenza                | >0.90               |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED        |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Montaggio                         | Incasso                               |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 20 a + 40                        |
| 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)                | 11      |

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

### Perché scegliere Lampadadiretta?

Nessun sensore



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**