



Scheda tecnica Ledvance Pannello A  
LED Smart+ Lighting indoor 30W  
2800lm - 827-865 Regolabile Bianca |  
60x60cm - UGR <25 - ZigBee  
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| SKU                  | 236222                      |
| EAN                  | 4058075181472               |
| Marca                | Ledvance                    |
| Nome del fabbricante | SMART ZB PANEL TW 60X60 4X1 |
| Product Serie        | Panel Led                   |

## Informazioni tecniche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tecnologia                    | LED Integrato                                 |
| Connessione senza fili        | Zigbee  |
| Ecosystem Compatibility       | Amazon Alexa, Google Home, Philips Hue        |
| Lighting Control              | Zigbee  |
| Sostituto (Watt)              | 4x18  |
| Potenza Lampada               | 30  |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                                       |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile con Zigbee                    |
| Codice Colore                 | 827 Bianco Molto Caldo, 865 Luce Del Giorno   |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 2700 Bianco Molto Caldo, 6500 Luce Del Giorno |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica                  |
| Colore Chiaro                 | Bianco  |
| Impostazione del Colore       | Bianco regolabile                             |

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Flusso Luminoso (Lumen)        | 2800         |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20         |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Montaggio                         | Superficie                             |
| Indice di abbagliamento unificato | < 25 - per corridoi, scale e ascensori |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 20 a + 40                         |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza                |
| Alloggiamento                     | Alluminio                              |

## Dimensioni

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 600     |
| Larghezza (mm)              | 600     |
| Altezza (mm)                | 57      |

## Informazioni sul sensore

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|-----------------|----------------|

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**



Trustpilot

