



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Endura Bianca 10W 800lm 100D - 830 Luce Calda | IP65 - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| SKU | 243550 |
| EAN | 4058075239616 |
| Nome del fabbricante | ENDURA FLOOD 10W 830 WT LEDV |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 0 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 10 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000K - Luce Calda |
| Codice Colore | 830 Luce Calda |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 800 |
| Efficienza (Lm/W) | 80 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 120 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Proiettori LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Montaggio | Superficie |
| Lampadina inclusa | Sì |
| Connessione Infisso | Cavo, 3 poli |
| Distribuzione Luminosità | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK06 - 1 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 45 |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Bianco |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 122 |
| Larghezza (mm) | 108 |
| Altezza (mm) | 33 |

Informazioni sul sensore

| | |
|-------------------|----------------|
| Sensore integrato | No |
| 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**