



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Endura Bianca 10W 800lm 100D - 830 Luce Calda | IP44 - Sensore di movimento e luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243563
EAN	4058075292178
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	ENDURA FLOOD SENSOR 10W 830 WT LEDV
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	10
Sostituto (Watt)	10
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
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 IP44

Protezione da impatti IK06 - 1 Joule

Temperatura di Lavoro Da - 10 a +40

Colore dell'Apparecchio Bianco

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Bianco

Product Serie Endura

## Dimensioni

Lunghezza (mm) 168

Larghezza (mm) 108

Altezza (mm) 63

## Informazioni sul sensore

### Perché scegliere Lampadadiretta?

Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento

Capacità di Rilevamento (gradi) 120

 **Specialista dell'illuminazione**  **Piani di illuminazione personalizzati**  
Capacità di Rilevamento (m) 2 m-9 m

Impostazioni Sensor Time 10 sec - 10 min