



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

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU 243562

EAN 4058075292154

Marca Ledvance

Nome del fabbricante ENDURA FLOOD SENSOR 10W 830 DG 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 Grigio scuro

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Grigio

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