



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
Nome del fabbricante	ENDURA FLOOD SENSOR 10W 830 DG LEDV
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni

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
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 scuro

Dimensioni

Lunghezza (mm)	168
Larghezza (mm)	108
Altezza (mm)	63

Informazioni sul sensore

Sensore integrato	Sì
Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
Capacità di Rilevamento (gradi)	120
Capacità di Rilevamento (m)	2 m-9 m
Impostazioni Sensor Time	10 sec - 10 min

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**