



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Endura Nero 20W 1700lm 100D - 840 Bianco Freddo | IP44 - Sensore di movimento e luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243567
EAN	4058075206748
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	ENDURA FLOOD SENSOR 20W 840 DG LEDV
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Efficienza (Lm/W)	85
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
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK08 - 5 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)	189
Larghezza (mm)	133
Altezza (mm)	66

## Informazioni sul sensore

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

 **Specialista** dell'illuminazione  **Plani di illuminazione personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**