



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Endura Nero 30W 2700lm 100D - 840 Bianco Freddo | IP44 - Sensore di movimento e luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243570
EAN	4058075206762
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	ENDURA FLOOD SENSOR 30W 840 DG LEDV
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	30.000000
Sostituto (Watt)	40
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	4000K - Bianco Freddo
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Flusso Luminoso (Lumen)	2700
Efficienza (Lm/W)	90
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)	223
Larghezza (mm)	170
Altezza (mm)	66

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Perché scegliere Lampadadiretta? Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
Capacità di Rilevamento (gradi)	120
Capacità di Rilevamento (m)	2 m-9 m Specialista dell'illuminazione Piani di illuminazione personalizzati
Impostazioni Sensor Time	10 sec - 10 min