



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Endura Spot Nero 16W 1500lm 50D - 840 Bianco Freddo | IP55 - Sensore di movimento e luce - Simmetrico



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	236756
EAN	4058075228924
Codice Produttore	4058075228924
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	E PRO SPOT S 16W 840 IP55 DG
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	16W
Sostituto (Watt)	20
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
Flusso Luminoso (Lumen)	1500lm

Efficienza (Lm/W)	94
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	50
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Superficie
Lampadina inclusa	Sì
Connessione Infisso	Terminal, 3-Pole (L, N, PE)
Copertura Ottica	Polycarbonate (PC)
Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP55
Protezione da impatti	IK05
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
Colore dell'Apparecchio	Grigio scuro
Alloggiamento	Policarbonato
Colore del Rivestimento	Grigio
Gamme	Endura

Dimensioni

Lunghezza (mm)	177
Larghezza (mm)	58
Altezza (mm)	187

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
Capacità di Rilevamento (gradi)	180

Portée du Capteur (m)	1,5 m - 12 m
Impostazioni Sensor Time	2 sec - 15 min