



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



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	236757
EAN	4058075228900
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	E PRO SPOT S 16W 840 IP55 WT
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	16
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)	1500
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 - 0.70 Joule
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 40
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Polycarbonato
Colore del Rivestimento	Bianco
Product Serie	Endura

Dimensioni

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

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
Capacità di Rilevamento (m)	1,5 m - 12 m
Impostazioni Sensor Time	2 sec - 15 min