



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

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