



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 Policarbonato

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