



Scheda tecnica Steinel Proiettore LED LS 150
Nero 14.7W 1760lm - 840 Bianco Freddo | IP44 -
Sensore Di Movimento E Luce - Simmetrico



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	234347
EAN	4007841052546
Marca	Steinel
Nome del fabbricante	Steinel Sensor Spot LS 150 LED black
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	36000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	14.7
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)	1375
Efficienza (Lm/W)	94
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	100

Inclinabile	Sì
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Superficie
Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP44
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Colore dell'Apparecchio	Nero
Alloggiamento	Resistente ai raggi UV
Colore del Rivestimento	Nero
Product Serie	LS

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Sensore di movimento
Capacità di Rilevamento (gradi)	240
Capacità di Rilevamento (m)	12

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

