



Specyfikacja Steinel LED Iluminacja LS 150  
Czarny 14.7W 1760lm - 840 Zimna Biel | IP44 -  
Czujnik Ruchu I Światła - Symetryczny



[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	234347
EAN	4007841052546
Kod Producenta	052546
Producent	Steinel
Nazwa producenta	Steinel Sensor Spot LS 150 LED black
Gwarancja	3 lat
Żywotność (h)	36000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	14.7W
Zamienne (W)	20
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	840 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	1375lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	94

Kąt świecenia (w stopniach)	100
Regulowana	Tak
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Reflektorowe

## Fixture Information

Montaż	Natynkowe
Light Distribution	Symetryczny
Stopień ochrony IP	IP44
Impact Protection (IK)	IK03 - 0.35 joule
Kolor Oprawy	Czarny
Obudowa	Odporny na promieniowanie UV
Kolor bańki	Czarny
Seria	LS

## Sensor Information

Typ sensora	Czujnik ruchu
Sensor Detection Angle (degree)	240
Sensor Reach (m)	12

## Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie