



Technische Daten Steinel LED-Scheinwerfer LS 150 Weiß 20.5W 1760lm - 840 Kaltweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234348
EAN	4007841052553
Marke	Steinel
Herstellername	Steinel Sensor Spot LS 150 LED white
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	20.5
Ersetzt (Watt)	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1760
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	85

Abstrahlwinkel (Grad)	100
Schwenkbar	Ja
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	UV-resistenter
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	LS

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensor Erfassungswinkel (grad)	240
Sensorbereich (m)	12

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

