



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

Beleuchtungsdirekt 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-resistant
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

