



Technische Daten Steinel LED L 840 iHF Anthrazit 9.5W 360lm - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	239548
EAN	4007841055530
Marke	Steinel
Herstellername	Steinel Sensor Buitenlamp L 840 LED iHF antraciet
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	9.5
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	360
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	38
Befestigung	Oberflächenmontage
Produkttyp	Dekorative LEDs

Informationen zur Leuchte

IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Anthrazit
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Farbe des Gehäuses	Anthrazit

Maße

Länge (mm)	134
Breite (mm)	110

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder
-----------	-----------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

