



Technische Daten Steinel Sensor Lamp L 810 LED iHF Anthracite

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	220279
EAN	4007841009847
Marke	Steinel
Herstellername	Steinel sensorlamp L 810 LED iHF, antraciet
Budgetlight All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	12.5
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	612
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	49
Schwenkbar	Nein

Befestigung Oberflächenmontage

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Produkttyp Dekorative LEDs

Informationen zur Leuchte

Kabelanschluss Leuchtenverbindung Draußen nutzbar Ja IP-Schutzklasse IP44 - spritzwassergeschützt Prallschutz IK07 - 2 Joule Betriebstemperatur-20°C bis +45°C Sockelfarbe Silber Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Anthrazit **Product Serie** Domestic

Masse

Länge (mm)	145
Breite (mm)	88
Höhe (mm)	230

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensor Erfassungswinkel (grad)	160
Sensorbereich (m)	5
Sensor Zeiteinstellung	5 sec - 15 min
🗢 einfache Retour 📦 effiziente LEDs	

