

Technische Daten Steinel Sensor Lamp L 810 LED iHF Anthracite

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	220279
EAN	4007841009847
Marke	Steinel
Herstellernname	Steinel sensor lamp L 810 LED iHF, anthracite
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	Wandmontage
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktyp	Dekorative LEDs

Informationen zur Leuchte

Leuchtenverbindung	Kabelanschluss
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