



Technische Daten Steinel Sensor Up und Downlight L 810 LED iHF

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	219571
EAN	4007841671310
Marke	Steinel
Herstellername	Steinel Sensor Fixture Up And Downlight L 810 LED iHF
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

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

Befestigung	Wandmontage
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produkttyp	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	Silber
Produktserie	Domestic

Maße

Länge (mm)	145
Breite (mm)	230
Höhe (mm)	91

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder
Sensor Erfassungswinkel (grad)	160
Sensorbereich (m)	5
Sensor Zeiteinstellung	5 sec - 15 min

 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour