



Technische Daten Steinel XLED gebogen LED Flutlicht mit Sensor Weiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	220267
EAN	4007841012083
Marke	Steinel
Herstellernname	Steinel XLED Curved LED floodlight with sensor white
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiβ
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	690
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	65.7
Schwenkbar	Ja
Produktyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabelanschluss
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	Domestic

Maße

Länge (mm)	107
Breite (mm)	160
Höhe (mm)	120

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder
Sensor Erfassungswinkel (grad)	30
Sensorbereich (m)	8
Sensor Zeiteinstellung	2 sec - 70 min

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

