



LED

3000 K



30 years (Ø 4,5h / day)

3000K warm-white

intelligent high frequency sensor 160°

1 - 5 m

IP44

2 - 2000 lux

5 sec - 60 min

soft light start

manual override 4h

energy saving

## Funktionsbeschreibung

Erhabenes Licht für Garten & Co. Die ideale Stand-Sensorleuchte rund ums Haus. Als Einzelleuchte oder als vernetzte Wegeleuchte für Einfahrten. Per App und Bluetooth einfach einzustellen und zu vernetzen. 63,25 cm hoher Standfuß aus langlebigem Aluminium in Anthrazit oder Silber. Leuchtegehäuse aus UV-beständigem Kunststoff. Versteckter iHF-Sensor (160°) mit bis zu 5 m Reichweite. Mit Softlightstart, Nachtlicht (10-50%) und Dauerlicht (3000 K).

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	130 x 110 x 633 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	2,50 m
Sensortechnologie	iHF (Intelligente Hochfrequenz-Technik)
Leistung	9,1 W
Vernetzung	Ja
gemessener Lichtstrom (360°)	650 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Sockel	Ohne
LED Kühlungssystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	160 °
Elektronische Skalierbarkeit	Ja

Mechanische Skalierbarkeit	Ja
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10-30 Min., ganze Nacht
Softlightstart	Ja
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	3 Jahre
Inkl. Hausnummernbogen	Nein
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	silber
VPE1, EAN	4007841055486

Sensor-LED-Außenleuchte

# GL 80 SC

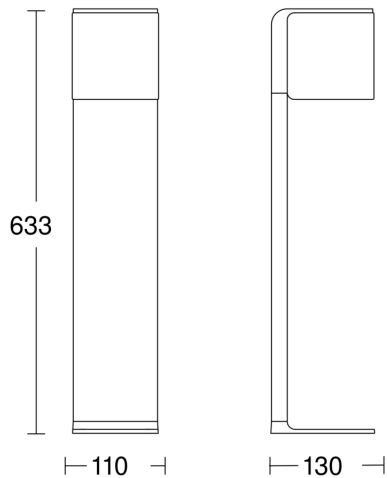
silber

EAN 4007841 055486

Art.-Nr. 055486



Maßzeichnung



Schaltplan 1

