**LED**long life LED
25.000 h CRI 80**8,6w**

8,6 W 812 lm



3000K warm-white

infrared sensor
360°

max. 12 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



manual override

Funktionsbeschreibung

Evergreen mit effizienten LEDs. Sensor-Außenleuchte STEINEL GL 60 LED, ideal für Gärten, Zufahrten und Wege. 100 W STEINEL LED-Lichtsystem, 812 lm, 360° Infrarotsensor mit 12 m Reichweite, inklusive Grundlichtfunktion, Softlichtstart und optionalem Dauerlicht.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	120 x 1038 mm
Netzanschluss	230 – 240 V / 50 Hz
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	100 W
Vernetzung	Nein
Lichtstrom	812 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM6
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja
Leuchtmittel	LED austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	25000 Std
Socket	E27
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	30 °

Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 12 m (113 m²)
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Potis
VPE1, EAN	4007841007881

Sensor-Außenleuchte

GL 60 LED

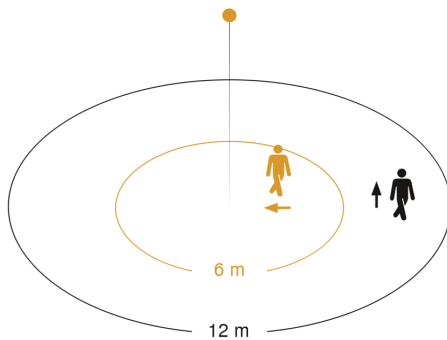
EAN 4007841 007881

STEINEL[®]
Intelligent technology

Zubehör

EAN 4007841 008321	LED Leuchtstab GL 60 LED
EAN 4007841 001346	Ersatzglas für GL 60 S
EAN 4007841 001339	Ersatz-Elektronikeinheit GL 60 S

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: –
Orange: radial
Schwarz: tangential

Maßzeichnung

