

GL 85 SC 600

mit Bewegungsmelder
 EAN 4007841 078669
 Art.-Nr. 078669



LED	3000 K								
36 years (Ø 4,5h / day)	3000K warm-white	1 - 5 m	outdoor light	2 - 2000 lux	5 sec - 60 min	IP44	Light source not exchangeable	Control gear not exchangeable	10 - 100% basic brightness

Funktionsbeschreibung

Connected Lighting – Vervollständigt ein Objekt mit intelligentem Licht im Außenbereich. Hochwertige Aluminium-Wegeleuchte GL 85 SC 600 im kubischen Design und 60 cm Höhe. Mit 655 lm bei 9 W (3000 K). Mit unsichtbarem 160°-Hochfrequenz-Sensor und 5 m Erfassungsradius. Zeitsparende kabellose Inbetriebnahme, Einstellung und sortimentsübergreifende Vernetzung per Bluetooth Mesh und Connect App. Mit Nachbargruppen-Funktion, Softlichtstart, Grundlicht (10-100%) und dimmbarem Hauptlicht (10-100%).

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	136 x 146 x 600 mm	Lichtstrom Gesamtprodukt	655 lm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	gemessener Lichtstrom (360°)	655 lm
Herstellergarantie	5 Jahre	Gesamtprodukt Effizienz	72,7 lm/W
Einstellungen via	App, Smartphone, Connect Bluetooth Mesh	Farbtemperatur	3000 K
Mit Fernbedienung	Nein	Farbabweichung LED	SDCM3
Variante	mit Bewegungsmelder	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
VPE1, EAN	4007841078669	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Anwendung, Ort	Außenbereich	Lichtstromrückgang nach LM80	L70B50
Anwendung, Raum	Außenbereich, Garten	Socket	Ohne
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Softlichtstart	Ja
Montageort	Stand	Dauerlicht	schaltbar
Schlagfestigkeit	IK03	Funktionen	Bewegungssensor, Nachbargruppenfunktion
Schutzart	IP44	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Schutzklasse	I	Zeiteinstellung	5 s – 60 Min.
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C	Grundlichtfunktion	Ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

GL 85 SC 600

mit Bewegungsmelder
 EAN 4007841 078669
 Art.-Nr. 078669



Technische Daten

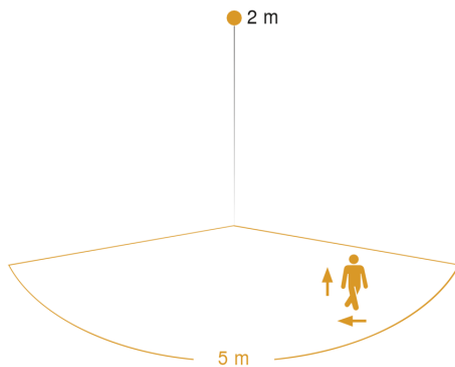
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	9 W
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Detail	Einstellbarer Erfassungsbereich auf 3 Achsen
Reichweite Radial	r = 5 m (35 m ²)
Reichweite Tangential	r = 5 m (35 m ²)
Dämmerungsschalter	Ja

Grundlichtfunktion Zeit	10s-60 Min., Helligkeitsgesteuert, AUS
Hauptlicht einstellbar	10 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Slave
Grundlichtfunktion in Prozent	10 – 100 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	100 %
Vernetzung via	Bluetooth Mesh Connect
Farbwiedergabeindex CRI	= 82
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	160 °

GL 85 SC 600

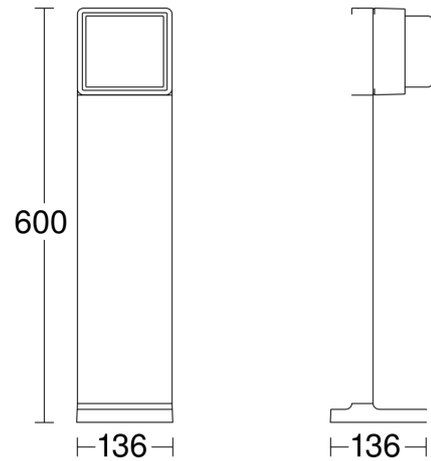
mit Bewegungsmelder
EAN 4007841 078669
Art.-Nr. 078669

Sensorerfassungsbereich

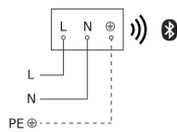


Mögliche Montagehöhe: 1,80 m –
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung



Schaltplan Bluetooth



Schaltplan Bluetooth

