

L 620 CAM SC

anthrazit
 EAN 4007841 065829
 Art.-Nr. 065829



LED

30 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)

3000 K

3000K warmweiß

Infrarot-Sensor
180°

Max. Radius 10 m



2,4 GHz WiFi



Gegensprechanlage



Kamera



Inklusive



IP44



10 - 10.000 Lux

Funktionsbeschreibung

Smart. Safe. Intelligent. Die L 620 CAM SC ist Außenleuchte, Bewegungsmelder, Überwachungskamera und Gegensprechanlage in einem. Der 180°-Infrarot-Bewegungssensor mit 10 m Reichweite erfasst jede Bewegung. Mit warmweißen 3000 K und 925 lm spendet die Leuchte mit 14 W angenehmes Licht. Kabellose Vernetzung per WLAN und individuelle Einstellungen per STEINEL CAM App.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	131 x 78 x 305 mm	Reichweite Tangential	r = 10 m (157 m ²)
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Dämmerungsschalter	Ja
Herstellergarantie	3 Jahre	Lichtstrom Gesamtprodukt	925 lm
Einstellungen via	WLAN	gemessener Lichtstrom (360°)	925 lm
Mit Fernbedienung	Nein	Gesamtprodukt Effizienz	67 lm/W
Variante	anthrazit	Farbtemperatur	3000 K
VPE1, EAN	4007841065829	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Anwendung, Ort	Außenbereich	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 36000 Std
Anwendung, Raum	Aufenthaltsraum, Hauseingang, Hof & Einfahrt	Socket	Ohne
Farbe	Anthrazit	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Softlichtstart	Nein
Verpackungsinhalt	1	Dauerlicht	schaltbar
Montageort	Wand	Funktionen	Bewegungssensor, Gegensprechanlage, Kamera
Schlagfestigkeit	IK03	Dämmerungseinstellung	10 – 10000 lx
Schutzart	IP44	Zeiteinstellung	60 s – 15 Min.
Schutzklasse	I	Grundlichtfunktion	Ja

L 620 CAM SC

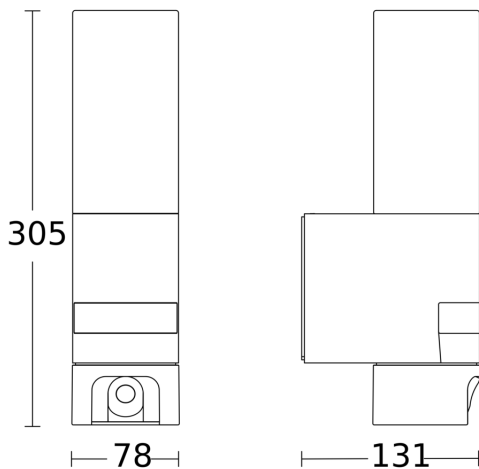
anthrazit
 EAN 4007841 065829
 Art.-Nr. 065829

Technische Daten

Umgebungstemperatur	von -10 bis 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	14 W
Mittlere Bemessungslebensdauer Netzteil bei 25°C	> 36000 Std
Montagehöhe max	2,00 m
Unterkriechschutz	Nein
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	r = 2 m (6 m ²)

Hauptlicht einstellbar	30 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Vernetzung	Nein
Grundlichtfunktion in Prozent	0 – 40 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	0 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	40 %
Vernetzung via	WLAN
Farbwiedergabeindex CRI	= 80
optimale Montagehöhe	2 m
Erfassungswinkel	180 °
Produkt Kategorie	Sensor-LED-Außenleuchte

Maßzeichnung



Schaltplan Master

