

LED-Außenleuchte ohne Sensor

L 271 digi C

ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth
EAN 4007841 068714
Art.-Nr. 068714



LED

36 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)



Außenleuchte



Vernetzbar via Bluetooth

3000 K

3000K warmweiß



IP44



Plastikfreie Verpackung



Energie sparen



Lichtquelle nicht austauschbar



Betriebsgerät nicht austauschbar



CE

Funktionsbeschreibung

Revolutionär digital. Die moderne LED-Außenleuchte L 271 digi C aus der STEINEL Connect Serie lässt sich im Handumdrehen via Bluetooth vernetzen – und gibt rund ums Haus ein stimmiges Gesamtbild ab. Die Einstellung erfolgt bequem per App. Zudem überzeugt die Außenleuchte mit attraktiver Optik. Die LED-Außenleuchte ist mit 566 lm, einer Leistungsaufnahme von 6,6 W und 3000 K warmweißem Licht ausgestattet. Das Produkt präsentiert sich in hochwertigem Aluminium. Mit der LED-Außenleuchte L 271 digi SC ist auch eine Ausführung mit Sensor erhältlich.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 116 x 235 mm	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	3 Jahre	Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Mit Fernbedienung	Nein	Leistung	6,6 W
Variante	ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth	Mittlere Bemessungslebensdauer Netzteil bei 25°C	> 60000 Std
VPE1, EAN	4007841068714	Lichtstrom Gesamtprodukt	566 lm
Anwendung, Ort	Außenbereich	gemessener Lichtstrom (360°)	566 lm
Anwendung, Raum	Garten, Hauseingang, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon	Gesamtprodukt Effizienz	85 lm/W
Farbe	Anthrazit	Farbtemperatur	3000 K
Inkl. Hausnummernbogen	Nein	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Montageort	Wand	Dauerlicht	schaltbar
Schlagfestigkeit	IK03	Vernetzung	Ja
Schutzart	IP44	Vernetzung via	Bluetooth Mesh Connect
Schutzklasse	II	Farbwiedergabeindex CRI	= 82
Umgebungstemperatur	-10 – 40 °C		

<https://www.steinel.de>

Technische Änderungen vorbehalten

09.2024 Seite 36 von 40

LED-Außenleuchte ohne Sensor

L 271 digi C

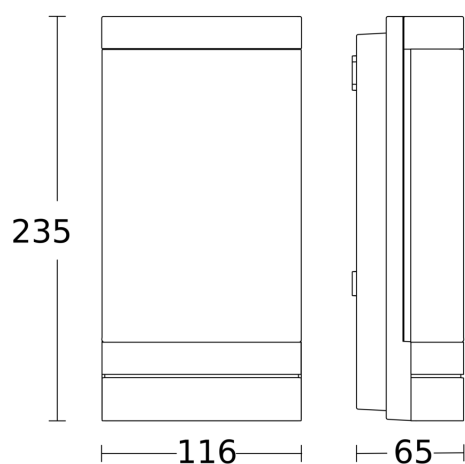
ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth

EAN 4007841 068714

Art.-Nr. 068714



Maßzeichnung



Schaltplan Bluetooth

