

Außenleuchte ohne Sensor

# L 835 C

ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth  
EAN 4007841 079260  
Art.-Nr. 079260



LED

3000 K



3 years

CE

30 years (Ø 4.5h / day)

3000K warm-white

IP44

2 - 2000 lux

5 sec - 60 min

soft light start

manual override 4h

energy saving

manufacturer's warranty  
steinel.de/  
garantie3y

CE

## Funktionsbeschreibung

Moderne Lichtwürfel. Die kubische LED-Außenleuchte L 835 C ohne Sensor besticht durch edlen Look und setzt jede Hauswand mit warmweißem LED-Licht (3000 K) und 616 lm perfekt in Szene. Ideal für Terrassen, Hauseingänge und Fassaden. Per App können mehrere Leuchten über Bluetooth zu Leuchtengruppen vernetzt werden. Ist eine Sensorleuchte dabei, starten alle Lichter automatisch, sobald Bewegung erkannt wird. In Verbindung mit einer SC-Variante der Cube-Serie kann der Funktionsumfang der Außenleuchte um Dauerlicht, Dämmerungsfunktion und Zeiteinstellung erweitert werden. Farbe: Anthrazit.

## Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	132 x 110 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Herstellergarantie	3 Jahre
Einstellungen via	Bluetooth, App
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth
VPE1, EAN	4007841079260
Anwendung, Ort	Außenbereich
Anwendung, Raum	Außenbereich, Garten, Hauseingang, Hof & Einfahrt, Rund ums Haus, Terrasse / Balkon
Farbe	Anthrazit
Inkl. Hausnummernbogen	Nein
Montageort	Wand
Schlagfestigkeit	IK03

Leistung	9,1 W
Dämmerungsschalter	Nein
Lichtstrom Gesamtprodukt	616 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	616 lm
Gesamtprodukt Effizienz	68 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	10 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Nein

<https://www.steinell.de>

Technische Änderungen vorbehalten

09.2022

Seite 1 von 2

# L 835 C

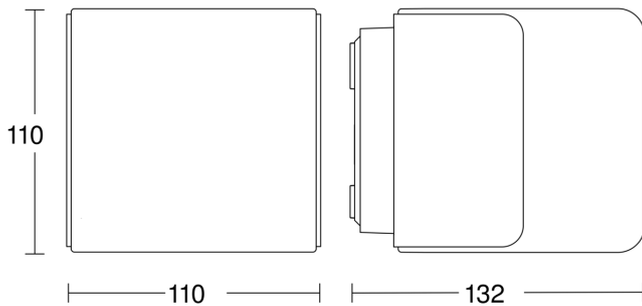
ohne Bewegungsmelder, mit Bluetooth  
 EAN 4007841 079260  
 Art.-Nr. 079260

## Technische Daten

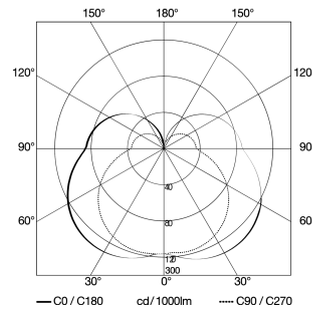
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz

Vernetzung	Ja
Vernetzung via	Bluetooth
Farbwiedergabeindex CRI	= 82

## Maßzeichnung



## Lichtverteilungskurve



Leistung	9,1 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	616 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control