



LED

3000 K



3 years



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](http://steinel.de/garantie3y)

CE

## Descrizione del funzionamento

Moderno cubo luminoso. La lampada LED per esterni a forma di cubo L 830 C senza sensore convince per il look distinto e mette perfettamente in risalto qualsiasi parete esterna con una luce LED di colore bianco caldo (3000 K) e 493 lm. Ideale per terrazze, ingressi di case e facciate. Tramite app si possono collegare assieme più lampade attraverso Bluetooth andando a formare gruppi di lampade. Se tra di esse vi è una lampada a sensore, tutte le luci si accendono automaticamente non appena è stato rilevato un movimento. Colore: antracite.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	132 x 110 x 110 mm
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9,1 W
Collegamento in rete	Si
Collegamento in rete via	Bluetooth
Lichtstrom Gesamtprodukt	493 lm
Stroboskop-Effekt (SVM)	0,6 SVM
Gesamtprodukt Effizienz	54 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Indice di resa cromatica	80-89
Con lampadina	Si, sistema LED STEINEL
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Durata utile LED (25 °C)	> 60000
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control
Con rilevatore di movimento	No

Interruttori crepuscolari	No
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	10 - 100 %
Accensione graduale della luce	No
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Plastica
Materiale della copertura	Plastica opalina
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Bluetooth, App
Con telecomando	No
Luogo di montaggio	Parete
Variante	senza rilevatore di movimento
VPE1, EAN	4007841079253

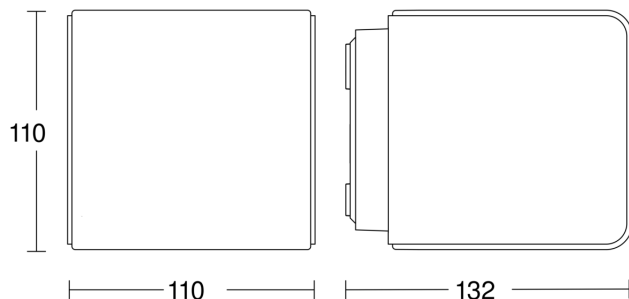
Lampada per esterno senza sensore

# L 830 C

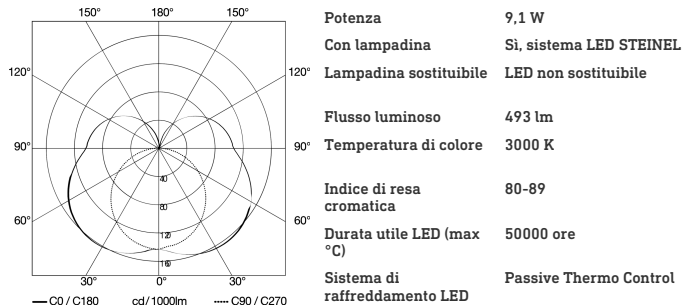
senza rilevatore di movimento  
EAN 4007841 079253  
Art. n. 079253



## Disegno



## Curva di distribuzione della luce



Potenza	9,1 W
Con lampadina	Si, sistema LED STEINEL
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Flusso luminoso	493 lm
Temperatura di colore	3000 K
Indice di resa cromatica	80-89
Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Sistema di raffreddamento LED	Passive Thermo Control