

Lampada da esterno LED con sensore

# My L 820 SC

antracite  
EAN 4007841 081720  
Art. n. 081720



## Descrizione del funzionamento

Illuminazione individuale dei numeri civici. La versione del numero civico High Line con numero civico in rilievo nel colore di tendenza antracite. L'apparecchio viene consegnato a casa vostra con il numero civico desiderato. Oltre ai numeri, sono disponibili per la configurazione anche le lettere a-i. Luce del numero civico a LED con rilevatore di movimento e illuminazione efficace verso il basso e verso l'alto, rilevamento a 160° / raggio d'azione da 1 a 5 m / 9,8 W / 679 lm / 3000 K (luce bianca calda), luce di base 10-50 %, luce principale 50-100 %, accensione soft light, 4 ore di luce continua, Bluetooth: facile collegamento in rete e impostazione comoda tramite app, vedere tutti i vantaggi delle nostre luci Bluetooth in basso, materiale di montaggio incluso, consegna in confezione senza plastica.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	146 x 230 x 261 mm
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Garanzia del produttore	3 anni
Impostazioni tramite	Connect Bluetooth Mesh, App
Con telecomando	No
Variante	antracite
VPE1, EAN	4007841081720
Applicazione, luogo	Esterno
Applicazione, locale	ingressi di abitazioni
colore	antracite
incl. foglio con numero civico	No
Luogo di montaggio	Parete
Resistenza agli urti	IK03
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	II

Raggio d'azione del trasmettitore	30 m
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Flusso luminoso prodotto totale	679 lm
Flusso luminoso masurato (360°)	679 lm
Efficienza totale del prodotto	69 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Scostamento cromatico LED	SDCM3
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Calo del flusso luminoso secondo LM80	L70B10
Zoccolo	senza
Sistema di raffreddamento LED	Active & Passive Thermo Control
Accensione graduale della luce	Sì
Luce continua	commutabile

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

07.2024 Pagina 1 da 3

Lampada da esterno LED con sensore

# My L 820 SC

antracite  
EAN 4007841 081720  
Art. n. 081720



## Dati tecnici

Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale dell'involucro	Alluminio
Materiale della copertura	Plastica opalina
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Potenza	9,8 W
Altezza di montaggio max.	2,50 m
Modalità Slave regolabile	Sì
Protezione antistrisciamento	No
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Dettaglio raggio d'azione	Campo di rilevamento regolabile su 2 assi
Raggio d'azione radiale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Interruttori crepuscolari	Sì

Funzioni	Sensore di movimento
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 60 Min.
Funzione luce di base	Sì
Funzione luce di base tempo	SPENTO, Controllo della luminosità, 10 sec. – 60 min.
Luce principale regolabile	0 - 100 %
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master, Master/Slave
Funzione luce di base in percentuale	10 – 100 %
Funzione luce di base in percentuale, da	10 %
Funzione luce di base in percentuale, fino a	100 %
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh Connect
Indice di resa cromatica CRI	= 82
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	160 °

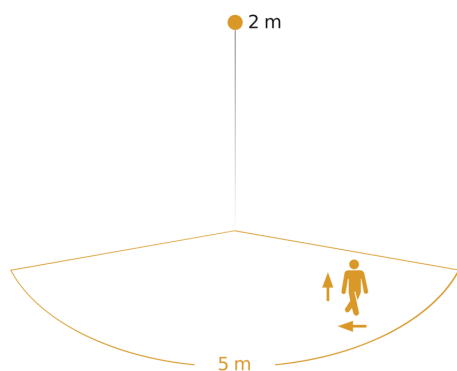
Lampada da esterno LED con sensore

# My L 820 SC

antracite  
EAN 4007841 081720  
Art. n. 081720

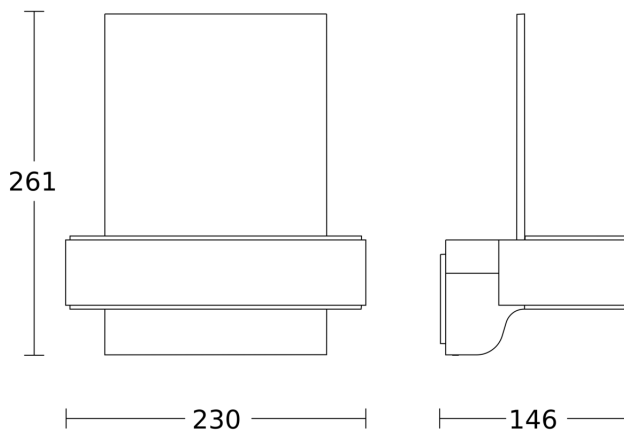


## Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 1,80 m - 2,50 m  
Arancione: direzione di movimento radiale

## Disegno



## Schema elettrico Bluetooth

