

Lampada da esterno senza sensore

L 840 C

senza rilevatore di movimento, con Bluetooth
EAN 4007841 079277
Art. n. 079277



LED

30 years (0 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



soft light start



manual override



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



energy saving

Descrizione del funzionamento

Moderno cubo luminoso. La lampada LED per esterni a forma di cubo L 840 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 319 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.) | 134 x 110 x 110 mm |
| Con lampadina | Sì, sistema LED STEINEL |
| Garanzia del produttore | 3 anni |
| Impostazioni tramite | Connect Bluetooth Mesh, Smartphone, Tablet |
| Con telecomando | No |
| Variante | senza rilevatore di movimento, con Bluetooth |
| VPE1, EAN | 4007841079277 |
| Applicazione, luogo | Esterno |
| Applicazione, locale | Esterno, giardino, ingressi di abitazioni, Cortili e passi carrai, perimetro della casa, terrazzi / balconi |
| colore | antracite |
| incl. foglio con numero civico | No |
| Luogo di montaggio | Parete |
| Resistenza agli urti | IK03 |

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Interruttori crepuscolari | No |
| Flusso luminoso prodotto totale | 319 lm |
| Flusso luminoso misurato (360°) | 319 lm |
| Efficienza totale del prodotto | 35 lm/W |
| Temperatura di colore | 3000 K |
| Lampadina sostituibile | LED non sostituibile |
| Durata utile LED (max °C) | 50000 ore |
| Durata di vita del LED L70B50 (25°) | > 60000 |
| Zoccolo | senza |
| Sistema di raffreddamento LED | Passive Thermo Control |
| Accensione graduale della luce | No |
| Luce continua | commutabile |
| Funzione luce di base | No |
| Luce principale regolabile | 0 - 100 % |
| Regolazione crepuscolare Teach | No |
| Collegamento in rete | Sì |

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2025 Pagina 1 da 2

Lampada da esterno senza sensore

L 840 C

senza rilevatore di movimento, con Bluetooth
EAN 4007841 079277
Art. n. 079277



Dati tecnici

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Grado di protezione | IP44 |
| Classe di protezione | II |
| Temperatura ambiente | da -20 fino a 40 °C |
| Materiale dell'involucro | Plastica |
| Materiale della copertura | Plastica opalina |
| Allacciamento alla rete | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Potenza | 9,1 W |

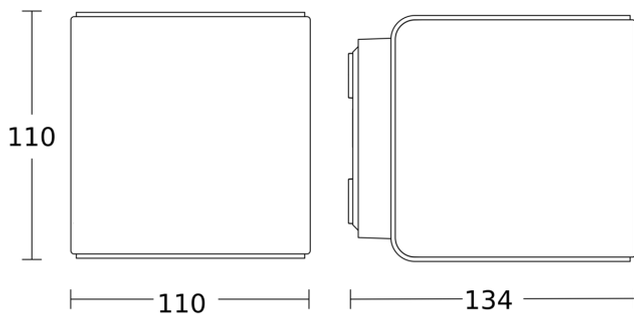
| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Collegamento in rete via | Bluetooth Mesh |
| Indice di resa cromatica CRI | = 82 |
| Categoria di prodotto | Lampada da esterno senza sensore |

Accessori

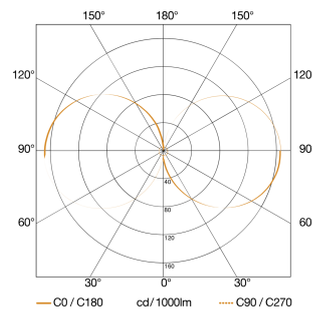
EAN 4007841 088620

Pulsante senza fili TapDuo C

Disegno



Curva di distribuzione della luce



| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Potenza | 9,1 W |
| Con lampadina | Si, sistema LED STEINEL |
| Lampadina sostituibile | LED non sostituibile |
| Flusso luminoso masurato (360°) | 319 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 |