

Faretto senza sensore LED

# XLED home 2

V2 bianco  
EAN 4007841 033125  
Art. n. 033125



LED

30 Jahre (Ø 4,5  
Std / Tag)

3000 K

3000K warmweiß



IP44



Panel 180° hor.,  
180° ver.



Vernetzbar via  
Kabel



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie  
steinel.de/garantie5y



Lichtquelle nicht  
austauschbar



Betriebsgerät nicht  
austauschbar



CE

## Descrizione del funzionamento

Il faretto LED radiosamente bello più bello e più raggiante. XLED home 2 – il faretto per esterni senza sensore. Pannello LED liberamente orientabile con nuova calotta di copertura opalina per una luce piacevolmente diffusa (1550 lm a 13,7 W). Area di rotazione: 180° (in orizzontale e verticale). Sistema di raffreddamento in HCMC (High Conductive Magnesium Composite = magnesio ad alta conducibilità termica).

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	161 x 180 x 181 mm	Materiale della copertura	Plastica opalina
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL	Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Con rilevatore di movimento	No	Interruttori crepuscolari	No
Garanzia del produttore	5 anni	Flusso luminoso prodotto totale	1550 lm
Variante	bianco	Flusso luminoso misurato (360°)	1550 lm
VPE1, EAN	4007841033125	Efficienza totale del prodotto	113 lm/W
Applicazione, luogo	Esterno	Temperatura di colore	3000 K
Applicazione, locale	Esterno, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai	Scostamento cromatico LED	SDCM3
Luogo di montaggio	Parete, angolo	Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Montaggio	In superficie, angolo, Parete	Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Resistenza agli urti	IK03	Durata di vita del LED L70B50 (25°)	> 60000
Grado di protezione	IP44	Calo del flusso luminoso secondo LM80 L70B10	
Classe di protezione	II	Sistema di raffreddamento LED	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C	Potenza	13,7 W
Materiale dell'involucro	HCMC	Indice di resa cromatica CRI	= 82

<https://www.steinell.de>

Con riserva di modifiche tecniche

04.2024 Pagina 1 da 2

Faretto senza sensore LED

# XLED home 2

V2 bianco  
EAN 4007841 033125  
Art. n. 033125



## Accessori

EAN 4007841 055875

Supporto per angoli per XLED home 2/ PRO 240

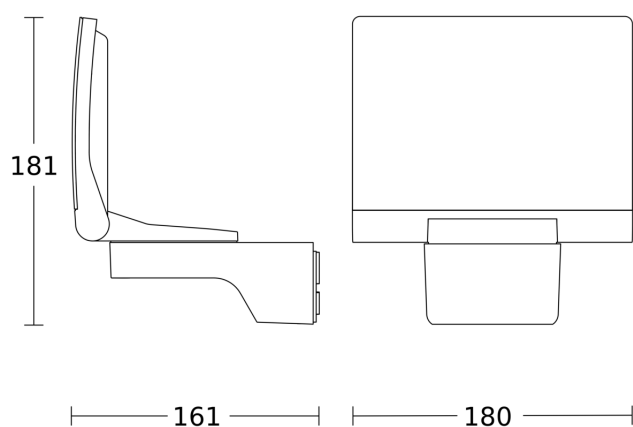
EAN 4007841 053086

Supporto per angoli per XLED Home 2/ Pro 240

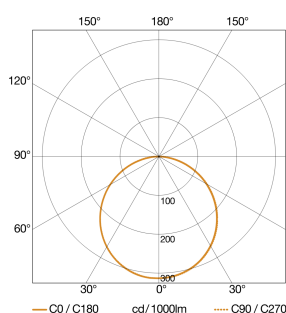
EAN 4007841 055615

Supporto per angoli per XLED home 2/ PRO 240

## Disegno



## Curva di distribuzione della luce



Potenza	13,7 W
Con lampadina	Sì, sistema LED STEINEL
Lampadina sostituibile	LED non sostituibile
Flusso luminoso masurato (360°)	1550 lm
Temperatura di colore	3000 K
Indice di resa cromatica	80-89
Durata utile LED (max °C)	50000 ore
Sistema di raffreddamento LED	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)

## Schema elettrico Slave

