

Projecteur LED sans détecteur

XLED home 2

V2 Graphite
EAN 4007841 033095
Réf. 033095



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

Description du fonctionnement

Le projecteur LED d'une beauté rayonnante. XLED home 2 – le projecteur pour l'extérieur sans détection. Panneau LED à orientation libre, diffuseur opalescent pour un éclairage agréable des grands espaces (1550 lm pour 13,7 W). Orientabilité : 180° (à l'horizontale et à la verticale). Système de refroidissement en HCMC (High Conductive Magnesium Composite).

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	161 x 180 x 181 mm	Matériau du cache	Matière plastique opale
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL	Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Avec détecteur de mouvement	Non	Interrupteur crépusculaire	Non
Garantie du fabricant	5 ans	Flux lumineux total du produit	1550 lm
Variante	Graphite	Flux lumineux mesure (360°)	1550 lm
UC1, Code EAN	4007841033095	Efficacité totale du produit	113 lm/W
Emplacement	Extérieur	Température de couleur	3000 K
Emplacement, pièce	extérieur, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée	Écart de couleur LED	SDCM3
Lieu d'installation	mur, angle	Ampoule	LED non interchangeable
Montage	En saillie, angle, Mur	Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Résistance aux chocs	IK03	Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Indice de protection	IP44	Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Classe	II	Système de refroidissement des LED	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)
Température ambiante	-20 – 40 °C	Puissance	13,7 W
Matériau du boîtier	HCMC	Indice de rendu des couleurs IRC	= 82

<https://www.steinell.de>

Sous réserve de modifications techniques.

04.2024

Page 1 de 2

Projecteur LED sans détecteur

XLED home 2

V2 Graphite
EAN 4007841 033095
Réf. 033095



Accessoires

EAN 4007841 055875

Support mural d'angle XLED home 2/ PRO 240

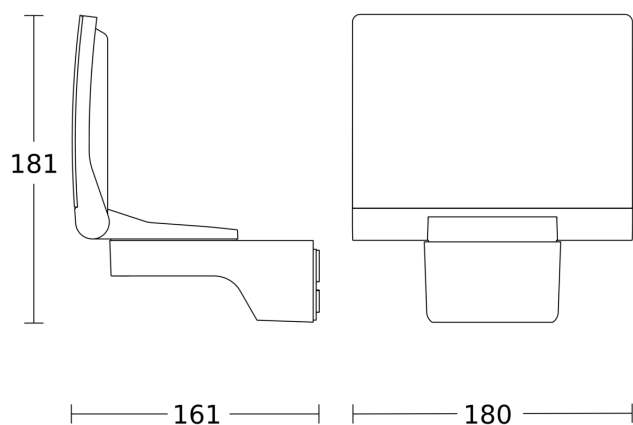
EAN 4007841 053086

Support mural d'angle XLED Home 2/ Pro 240

EAN 4007841 055615

Support mural d'angle XLED home 2/ PRO 240

Dessin dimensionnel



Courbe de distribution lumineuse

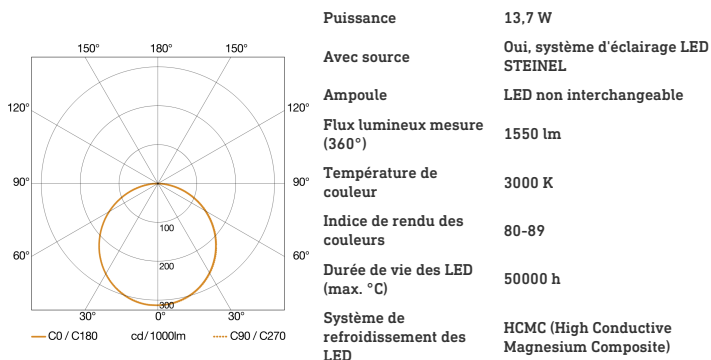


Schéma du circuit esclave

