Projecteur LED sans détecteur

XLED home 2

V2 Graphite EAN 4007841 033095 Réf. 033095







30 Jahre (Ø 4.5

3000 K

3000K warmweiß



IP44

Panel 180° hor. 180° ver.





Herstellergarantie

Sous réserve de modifications techniques.

5 years



Lichtquelle nicht austauschbar







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
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Avec détecteur de mouvement	Non
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	Graphite
UC1, Code EAN	4007841033095
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée
Lieu d'installation	mur, angle
Montage	En saillie, angle, Mur
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	П
Température ambiante	-20 - 40 °C
Matériau du boîtier	HCMC

Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Interrupteur crépusculaire	Non
Flux lumineux total du produit	1550 lm
Flux lumineux mesure (360°)	1550 lm
Efficacité totale du produit	113 lm/W
Température de couleur	3000 K
Écart de couleur LED	SDCM3
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Système de refroidissement des LED	HCMC (High Conductive Magnesium Composite)
Puissance	13,7 W
Indice de rendu des couleurs IRC	= 82

Projecteur LED sans détecteur

XLED home 2

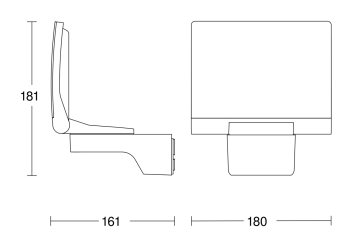
V2 Graphite EAN 4007841 033095 Réf. 033095



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

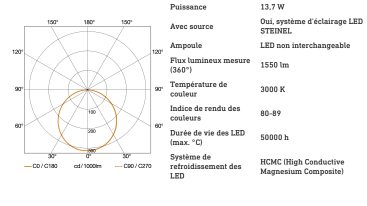
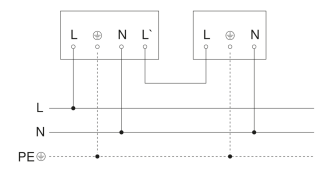


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave



Sous réserve de modifications techniques.