

Projecteur LED à détection

XLED Protect S

avec détecteur de mouvement - anthracite
EAN 4007841 090012
Réf. 090012



LED

30 years (0 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor
180°



max. 10 m



IP44



180° horizontal,
180° vertical



180° horizontal, 90°
vertical



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



ideal 2 m

Description du fonctionnement

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	195 x 195 x 187 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Avec détecteur de mouvement	Oui
Réglages via	Potentiomètres
Variante	avec détecteur de mouvement - anthracite
UC1, Code EAN	4007841090012
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, jardin, Cour et allée, tout autour du bâtiment
Coloris	anthracite
Lieu d'installation	mur
Montage	Mur, En saillie
Indice de protection	IP44
Classe	II
Température ambiante	-20 – 40 °C
Alimentation électrique	220 – 240 V
Hauteur de montage max.	4,00 m

Portée radiale	r = 5 m (39 m ²)
Portée tangentielle	r = 10 m (157 m ²)
Flux lumineux total du produit	1694 lm
Efficacité totale du produit	118 lm/W
Température de couleur	3000 K
Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Allumage en douceur	Oui
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	8 s – 35 min
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non
Puissance	14,4 W
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	180 °
Catégorie de produits	Projecteur LED à détection

Projecteur LED à détection

XLED Protect S

avec détecteur de mouvement - anthracite
EAN 4007841 090012
Réf. 090012



Accessoires

EAN 4007841 055615

Support mural d'angle XLED home 2/ PRO 240

EAN 4007841 053086

Support mural d'angle XLED Home 2/ Pro 240

EAN 4007841 055875

Support mural d'angle XLED home 2/ PRO 240

Schéma du circuit

