

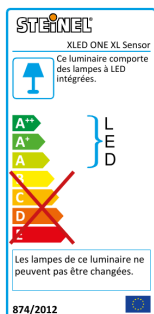
Projecteur LED à détection

# XLED ONE XL Sensor

blanc

EAN 4007841 065270

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 065270



LED

long life LED  
50.000 h

3000 K

3000K  
warm-white



infrared sensor  
180°



max. 12 m



IP44



Sensor 180°  
vertical



Panel 180° vertical



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



indoor/outdoor  
light

## Description du fonctionnement

Un puissant rayonnement. Une protection efficace. Le projecteur pour le plafond ou mural XLED ONE XL à détection peut être orienté à 180° à la verticale et éclaire son environnement comme en plein jour. En chiffres : 3000 K et 4400 lm pour une puissance de 43,5 W. Avec détecteur infrarouge, angle de détection de 180°, portée de 12 m, réglage du seuil de déclenchement (2-2000 lux) et temporisation (de 8 s à 35 min). Classe de protection IP44.

# XLED ONE XL Sensor

blanc

EAN 4007841 065270

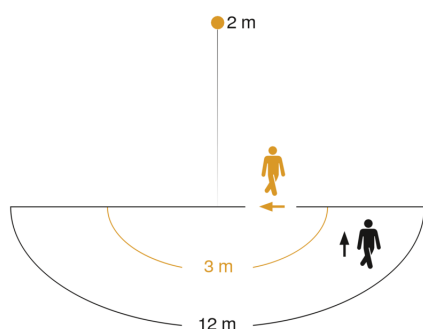
vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 065270

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	222 x 259 x 215 mm
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 – 60 Hz
Hauteur de montage max.	3,00 m
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	43,5 W
Mise en réseau possible	Non
Flux lumineux	4400 lm
Température de couleur	3000 K
Écart de couleur LED	SDCM3
Indice de rendu des couleurs	80-89
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Ampoule	LED non interchangeable
Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Avec détecteur de mouvement	Oui
Angle de détection	180 °
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Portée radiale	r = 3 m (14 m <sup>2</sup> )

Portée tangentielle	r = 12 m (226 m <sup>2</sup> )
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 2000 lx
Temporisation	8 s – 35 Min.
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglages via	Potentiomètres
Allumage en douceur	Non
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	I
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Verre transparent
Garantie du fabricant	3 ans
Support mural d'angle inclus	Non
UC1, poids net	1,396 kg
Variante	blanc
UC1, Code EAN	4007841065270

## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Dessin dimensionnel

