

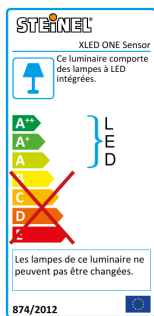
Projecteur LED à détection

# XLED ONE Sensor

anthracite

EAN 4007841 065249

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 065249



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

Technique de détection et d'éclairage ultra-moderne durable et puissante. Projecteur pour le plafond ou mural XLED ONE SENSOR avec détecteur infrarouge (portée de 12 m). Panneau LED orientable de 180°. Lumière blanche chaude (3000 K) et 2550 lm garantissent un éclairage idéal. Réflecteur puissant et faible consommation de 23,5 W. Des LED extrêmement durables (durée de vie de 30 ans). Temporisation : de 8 s à 35 min. Réglage du seuil de déclenchement : de 2 à 2000 lux.

# XLED ONE Sensor

anthracite

EAN 4007841 065249

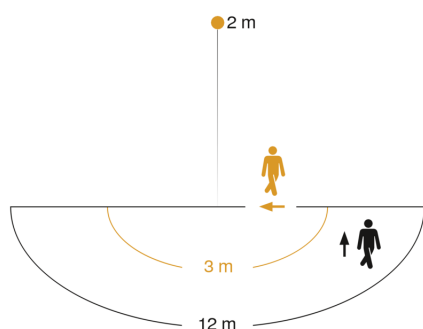
vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 065249

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	202 x 229 x 195 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Hauteur de montage max.	3,00 m
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	23,5 W
Mise en réseau possible	Non
Flux lumineux	2550 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	1,185 kg
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841065249

## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Dessin dimensionnel

