



LED

4000 K



3 years



30 years (Ø 4,5h / day)

4000K neutral white

infrared sensor 240°

max. 12 m

IP44

2 - 1000 lux

10 sec - 15 min

energy saving

manufacturer's warranty  
steinel.de/garantie

CE

### Description du fonctionnement

Le projecteur à détection LS 300 LED est extrêmement puissant, robuste et vigilant. Il est parfait pour l'éclairage ciblé d'espaces de plus grande taille entourant un bâtiment. DéTECTEUR infrarouge à angle de détection de 240° et avec une portée de 12 m. Puissance d'éclairage de 3120 lm, couleur de la lumière de 4000 K et consommation de 30,6 W. Tête du projecteur alu robuste. Disponible en noir et en blanc.

### Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	186 x 213 x 241 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Hauteur de montage max.	4,00 m
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	30,6 W
Consommation propre	30,4 W
Mise en réseau possible	Non
Flux lumineux	3120 lm
Température de couleur	4000 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	240 °
Angle d'ouverture	180 °
Protection au ras du mur	Oui

Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Portée radiale	r = 3,5 m (26 m <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	r = 12 m (302 m <sup>2</sup> )
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 1000 lx
Temporisation	10 s – 15 Min.
Fonction balisage	Non
Réglages via	Potentiomètres
Allumage en douceur	Non
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	I
Température ambiante	-10 – 30 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Verre transparent
Garantie du fabricant	3 ans
Support mural d'angle inclus	Non
UC1, poids net	1,24 kg
Variante	noir
UC1, Code EAN	4007841067571

Projecteur LED à détection

# LS 300 LED

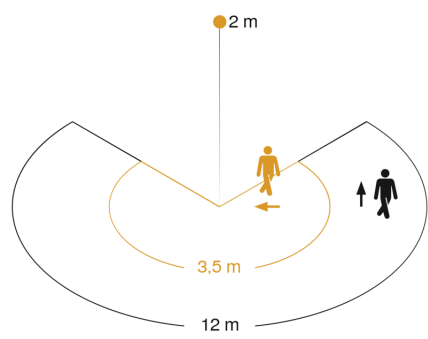
noir

EAN 4007841 067571

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 067571

● steinel

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 4,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

Dessin dimensionnel

