

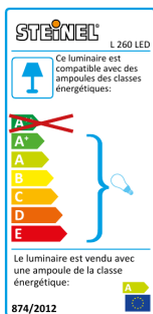
Luminaire extérieur LED à détection

# L 260 LED



EAN 4007841 007874

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 007874



LED

long life LED  
25.000 h CRI 80

3000 K

3000K  
warm-white



infrared sensor  
240°



max. 12 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



manual override  
4h



ideal 2 m

## Description du fonctionnement

Notre grand classique désormais encore plus économique. Luminaire extérieur à détecteur STEINEL L 260 LED, idéal pour entrées de maisons, les façades de maisons, les terrasses et les zones latérales. Ampoule LED STEINEL de 8,6 W, 700 lm, détecteur infrarouge de 240° ayant une portée de 12 m, acier inoxydable de qualité supérieure avec verre opale.

# L 260 LED

EAN 4007841 007874

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 007874

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	177 x 102 x 426 mm	Cadrage électronique	Non
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz	Cadrage mécanique	Non
Hauteur de montage max.	6,00 m	Portée radiale	r = 6 m (75 m <sup>2</sup> )
Technologie de détection	infrarouge passif	Portée tangentielle	r = 12 m (302 m <sup>2</sup> )
Puissance	8,6 W	Interrupteur crépusculaire	Oui
Mise en réseau possible	Non	Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 2000 lx
Mode esclave réglable	Non	Temporisation	5 s – 15 Min.
Flux lumineux	700 lm	Fonction balisage	Non
Efficacité	81 lm/W	Allumage en douceur	Oui
Température de couleur	3000 K	Éclairage permanent	commutable, 4 h
Écart de couleur LED	SDCM3	Résistance aux chocs	IK03
Indice de rendu des couleurs	80-89	Indice de protection	IP44
Avec source	oui, source LED	Classe	I
Ampoule	LED interchangeable	Température ambiante	-20 – 50 °C
Durée de vie des LED (max. °C)	25000 h	Matériau du boîtier	inox
Culot	E27	Matériau du cache	Verre opale
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif	Garantie du fabricant	3 ans
Avec détecteur de mouvement	Oui	Réglages via	Potentiomètres
Angle de détection	240 °	Avec télécommande	Non
Angle d'ouverture	180 °	Matériau de recouvrement	cache enfileables
Protection au ras du mur	Oui	UC1, Code EAN	4007841007874
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui		

## Accessoires

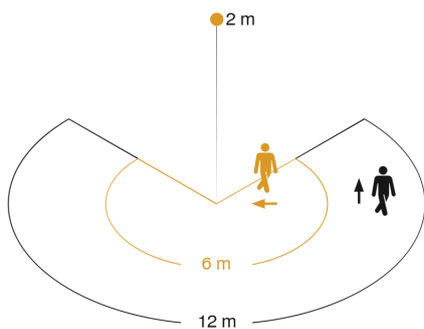
EAN 4007841 008314	Tube lumineux LED pour L 260 LED
EAN 4007841 001353	Verrine de rechange pour L 260 S

# L 260 LED

EAN 4007841 007874

vertriebsdatenblatt\_artikelnummer 007874

## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 6,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

## Dessin dimensionnel

