

# GL 60 S

EAN 4007841 007881

Réf. 007881



LED

Langlebige LED  
25.000 h CRI 80

3000 K

3000K warmweiß

Infrarot-Sensor  
360°

Max. 10 m



IP44



2 - 2000 Lux



5 Sek - 15 Min

Lichtquelle nicht  
austauschbarBetriebsgerät nicht  
austauschbar

Softlichtstart

## Description du fonctionnement

Un modèle indémodable avec des LED efficaces. Luminaire extérieur à détecteur STEINEL GL 60 S, idéal pour les jardins, les voies d'accès et les chemins. Système d'éclairage LED STEINEL de 9,78 W, 781 lm, détecteur infrarouge de 360° ayant une portée de 12 m avec fonction de luminosité de balisage incluse, allumage en douceur et éclairage permanent en option.

## Caractéristiques techniques

Avec source	Oui	Interrupteur crépusculaire	Oui
Garantie du fabricant	3 ans	Abdeckmaterial Lieferumfang	cacheS enfichables
Réglages via	Potentiomètres	Flux lumineux total du produit	781 lm
Avec télécommande	Non	Flux lumineux mesure (360°)	781 lm
UC1, Code EAN	4007841007881	Efficacité totale du produit	79,9 lm/W
Emplacement	Extérieur	Température de couleur	3000 K
Emplacement, pièce	extérieur, tout autour du bâtiment, jardin, terrasse / balcon, Cour et allée	Écart de couleur LED	SDCM6
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non	Ampoule	LED interchangeable
Lieu d'installation	Version sur pied	Durée de vie des LED (max. °C)	25000 h
Résistance aux chocs	IK03	Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 20000
Indice de protection	IP44	Culot	E27
Classe	II	Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Température ambiante	-20 – 50 °C	Allumage en douceur	Oui
Matériau du boîtier	inox	Éclairage permanent	commutable, 4 h
Matériau du cache	Verre opale	Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz	Temporisation	5 s – 15 Min.
		Fonction balisage	Oui

# GL 60 S

EAN 4007841 007881

Réf. 007881



## Caractéristiques techniques

Puissance	9,78 W	Mise en réseau possible	Non
Mode esclave réglable	Non	Fonction balisage en pourcentage	10 – 50 %
Protection au ras du mur	Oui	Fonction balisage en pourcentage, de 10 %	
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui	Fonction balisage en pourcentage, jusqu'à	50 %
Cadrage électronique	Non	Indice de rendu des couleurs IRC	= 82
Cadrage mécanique	Non	Angle de détection	360 °
Portée radiale	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )		
Portée tangentielle	Ø 24 m (452 m <sup>2</sup> )		

## Accessoires

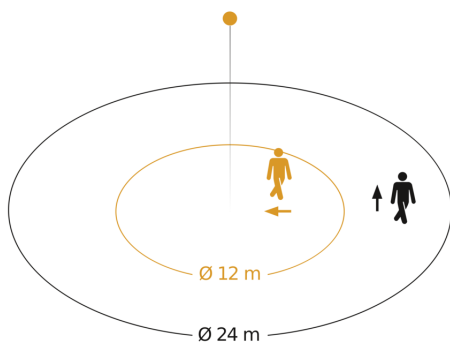
EAN 4007841 008321	Tube lumineux LED pour GL 60 S
EAN 4007841 001346	Verrine de rechange pour GL 60 S
EAN 4007841 001339	Module électronique de rechange pour GL 60 S

# GL 60 S

EAN 4007841 007881

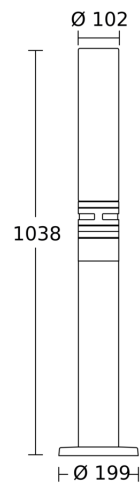
Réf. 007881

## Zone de détection



Hauteur d'installation: -  
Orange: sens de passage radial  
Noir: sens de passage tangentiel

## Dessin dimensionnel



## Schéma du circuit

