

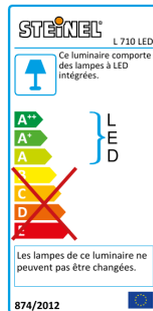
Luminaire extérieur LED à détection

L 710 LED

anthracite

EAN 4007841 053185

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 053185



3000 K



infrared sensor
360°



max. 8 m



IP44



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



soft light start



10%

10% basic
brightness



manual override
4h



energy saving

Description du fonctionnement

L'éclairage de l'avenir. L'applique extérieure à détection L 710 LED de 3000 K (blanc chaud) se distingue par son design innovant et un éclairage unique de 670 lm et élégant. Elle est équipée d'un minidétecteur infrarouge de 360°, d'une marche forcée (4 h), de quatre programmes de détection y compris des fonctions balisage et démarrage en douceur. Puissance : 8,6 W.

L 710 LED

anthracite

EAN 4007841 053185

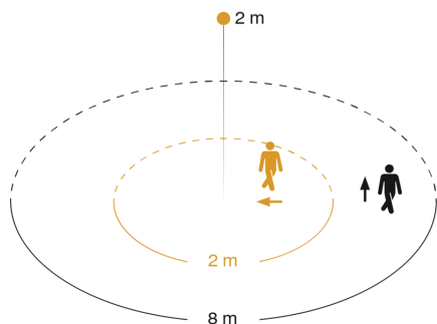
vertriebsdatenblatt_artikelnummer 053185

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	140 x 260 x 77 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Hauteur de montage max.	2,50 m
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	8,6 W
Mise en réseau possible	Non
Mode esclave réglable	Non
Flux lumineux	670 lm
Efficacité	78 lm/W
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
Culot	sans
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Avec détecteur de mouvement	Oui
Angle de détection	360 °
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Non

Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	r = 2 m (13 m ²)
Portée tangentielle	r = 8 m (201 m ²)
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 15 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonctions	4 réglages des programmes fonctionnels axés sur la pratique sur le module amovible du détecteur
Allumage en douceur	Oui
Éclairage permanent	commutable, 4 h
Résistance aux chocs	IK03
Indice de protection	IP44
Classe	II
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Matériau de recouvrement	autocollant
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841053185

Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 2,50 m
 Orange: radial
 Schwarz: tangential

Dessin dimensionnel

