

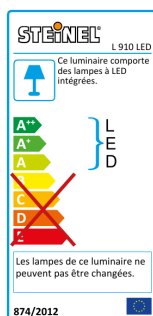
Luminaire extérieur LED à détection

L 910 LED

anthracite

EAN 4007841 576202

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 576202



LED

long life LED
50.000 h

3000 K

3000K
warm-white



infrared sensor
180°



max. 12 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



soft light start



manual override
4h



networkable

Description du fonctionnement

Élegant et intelligent. Le luminaire LED Up/Downlight L 910 LED est idéal pour les entrées et les façades de maisons. Système d'éclairage LED STEINEL de 11 W avec 755 lm, durée de vie de 30 ans (en moyenne 4,5 h/jour), détecteur infrarouge de 180° ayant une portée de 12 m, allumage simultané de la lumière pour les luminaires mis en réseau, luminosité de balisage en option, éclairage permanent de 4 h en option.

L 910 LED

anthracite

EAN 4007841 576202

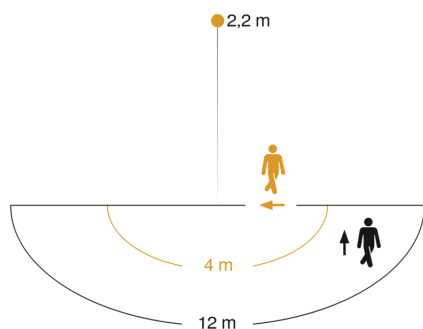
vertriebsdatenblatt_artikelnummer 576202

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	85 x 80 x 235 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Hauteur de montage max.	2,50 m
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	11 W
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mode esclave réglable	Non
Flux lumineux	755 lm
Efficacité	68,6 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
Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B10
Culot	sans
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	Non

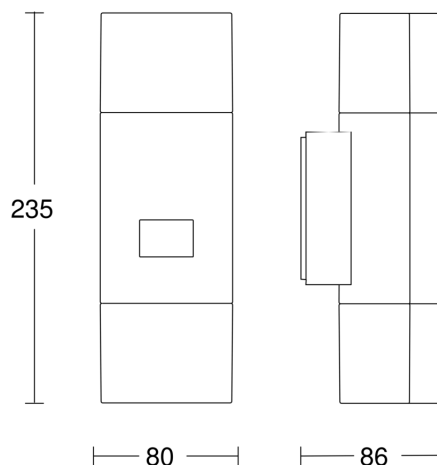
Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	r = 2 m (6 m ²) / r = 4 m (25 m ²)
Portée tangentielle	r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²)
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 20 lx
Temporisation	120 s – 15 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage détails	Rétroéclairage à LED
Fonction balisage temps	10-30 min, toute la nuit
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	Interrupteur DIP
Avec télécommande	Non
Variante	anthracite
UC1, Code EAN	4007841576202

Zone de détection



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

Dessin dimensionnel



Luminaire extérieur LED à détection

L 910 LED

anthracite

EAN 4007841 576202

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 576202



Schéma du circuit

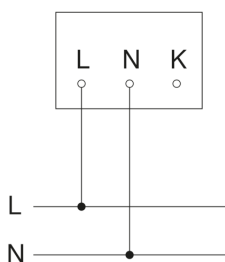


Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

