

L 910 S

anthracite
EAN 4007841 576202
Réf. 576202



LED

long life LED 50.000 h

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor 180°



max. 10 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



soft light start

Description du fonctionnement

Élégant et intelligent. Le luminaire LED Up/Downlight L 910 S est idéal pour les entrées et les façades de maisons. Système d'éclairage LED STEINEL de 9,8 W avec 797 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.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	86 x 80 x 235 mm	Portée radiale	r = 2 m (6 m ²) / r = 4 m (25 m ²)
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL	Portée tangentielle	r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²)
Garantie du fabricant	3 ans	Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglages via	Interrupteur DIP	Flux lumineux total du produit	797 lm
Avec télécommande	Non	Flux lumineux mesure (360°)	797 lm
Variante	anthracite	Efficacité totale du produit	81 lm/W
UC1, Code EAN	4007841576202	Température de couleur	3000 K
Emplacement	Extérieur	Écart de couleur LED	SDCM3
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon	Ampoule	LED non interchangeable
Coloris	anthracite	Durée de vie LED L70B50 (25°)	> 60000
Plaquette numéros de maison autocollants incluse	Non	Diminution du flux lumineux selon LM80	L70B50
Lieu d'installation	mur	Culot	sans
Résistance aux chocs	IK03	Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Indice de protection	IP44	Allumage en douceur	Oui
Classe	II	Éclairage permanent	commutable, 4 h
Température ambiante	-20 – 40 °C	Réglage crépusculaire	2 – 20 lx

L 910 S

anthracite
EAN 4007841 576202
Réf. 576202



Caractéristiques techniques

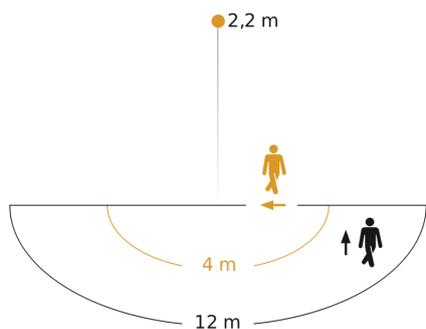
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du cache	Matière plastique opale
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	9,8 W
Durée de vie assignée moyenne de l'alimentation à 25 °C	> 60000
Hauteur de montage max.	2,50 m
Mode esclave réglable	Non
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Oui
Cadrage mécanique	Non

Temporisation	120 s – 15 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage détails	Rétroéclairage à LED
Fonction balisage temps	toute la nuit/demi-nuit
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mise en réseau via	Câble
Indice de rendu des couleurs IRC	= 82
Hauteur de montage optimale	2,2 m
Angle de détection	180 °

L 910 S

anthracite
EAN 4007841 576202
Réf. 576202

Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m - 2,50 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangential

Dessin dimensionnel

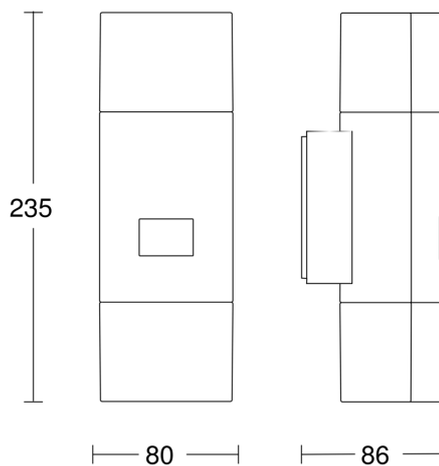


Schéma du circuit

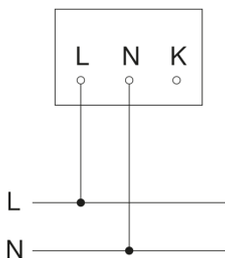


Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

