DL Vario Quattro PRO S

bl. neutre blanc EAN 4007841 068196 Réf. 068196







4000 K

4000K neutralweiß



















Description du fonctionnement

Exactement où vous le souhaitez. Finis les déclenchements intempestifs gênants. Quatre détecteurs infrarouges de précision garantissent une détection complète de 360° et peuvent être réglés individuellement dans quatre directions. Il est ainsi possible de régler avec grande précision la zone de détection. Portée : 2 à 8 m. Design sobre sans éléments de détection gênants, les lentilles de détection étant intégrées de manière pratiquement invisible derrière le cache du luminaire - une nouveauté mondiale brevetée! 1430 lm pour 14 W. Blanc neutre ou blanc chaud.

2 - 1000 Lux

Sous réserve de modifications techniques.

Caractéristiques techniques

Dimensions (Ø x H)	310 x 69 mm
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	bl. neutre blanc
UC1, Code EAN	4007841068196
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	couloir / allée, espace fonctionnel / local annexe, cage d'escalier, extérieur, entrée, Cour et allée, Intérieur
Coloris	blanc
Lieu d'installation	plafond
Résistance aux chocs	IK07
Indice de protection	IP54
Classe	II

Non
Non
Oui
Portée de 2 à 8 m réglable dans 4 directions (respectivement 90°)
4 x 4 m (16 m ²)
16 x 16 m (256 m²)
Oui
1430 lm
1430 lm
102 lm/W
4000 K
SDCM3
LED non interchangeable
50000 h
> 60000

Luminaire extérieur à détection

DL Vario Quattro PRO S

bl. neutre blanc EAN 4007841 068196 Réf. 068196



Caractéristiques techniques

Température ambiante	-20 – 35 °C
Matériau du boîtier	Matière plastique
Matériau du cache	Matière plastique structurée
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Puissance	14 W
Sortie de commutation 1, charge ohmique	500 W
Tubes fluorescents ballasts électroniques	500 W
Tubes fluorescents non compensés	500 VA
Tubes fluorescents compensés par série	500 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	500 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	500 VA
Lampes LED < 2 W	16 W
Lampes LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampes LED > 8 W	64 W
Charge capacitive en µF	88 μF
Consommation propre	0,5 W
Hauteur de montage max.	6,00 m
Protection au ras du mur	Oui

Culot	sans	
Système de refroidissement des LED Contrôle thermique passif		
Allumage en douceur	Oui	
Éclairage permanent	commutable, 4 h	
Réglage crépusculaire	2 – 1000 lx	
Temporisation	5 s – 30 Min.	
Fonction balisage	Oui	
Fonction balisage temps	10/30 min, toute la nuit	
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non	
Mise en réseau possible	Oui	
Fonction balisage en pourcentage	10 %	
Fonction balisage en pourcentage, de 10 %		
Mise en réseau via	Câble	
Indice de rendu des couleurs IRC	= 82	
Hauteur de montage optimale	2,8 m	
Angle de détection	360 °	

Sous réserve de modifications techniques.

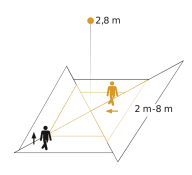
Luminaire extérieur à détection

DL Vario Quattro PRO S

bl. neutre blanc EAN 4007841 068196 Réf. 068196



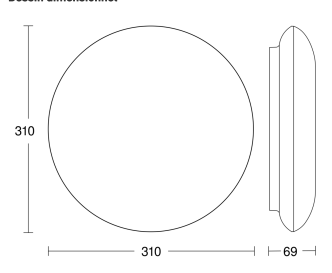
Zone de détection



Hauteur d'instal lation: 2,00 m – 6,00 m Orange: sens de passage radial Noir: sens de passage tangentiel

4 zones ajustables

Dessin dimensionnel



Courbe de distribution lumineuse

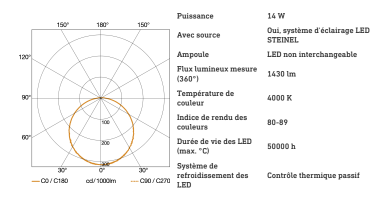
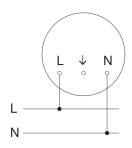


Schéma du circuit principal



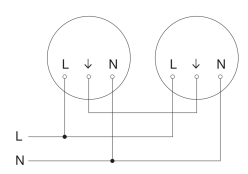
Luminaire extérieur à détection

DL Vario Quattro PRO S

bl. neutre blanc EAN 4007841 068196 Réf. 068196



Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître



Sous réserve de modifications techniques.