

Luminaire extérieur LED à détection - Professional Line

# DL Vario Quattro PRO LED

bl. chaud anthracite  
EAN 4007841 057596  
Réf. 057596



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor ideal 12 x 12 m



Scalable in every direction



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 30 min



soft light start



manual override 4h



networkable via cable

## 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.

# DL Vario Quattro PRO LED

bl. chaud anthracite  
 EAN 4007841 057596  
 Réf. 057596



## Caractéristiques techniques

Dimensions (Ø x H)	310 x 69 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Technologie de détection	infrarouge passif
Puissance	14 W
Consommation propre	0,5 W
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mise en réseau, nombre	max. 10 luminaires
Vernetzung via: Connect Bluetooth Mesh	Câble
Mode esclave réglable	Non
Lichtstrom Gesamtprodukt	1430 lm
Efficacité	102 lm/W
Gesamtprodukt Effizienz	102 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
Durée de vie des LED (25 °C)	> 60000
Culot	sans
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif
Avec détecteur de mouvement	Oui
Angle de détection	360 °
Angle d'ouverture	180 °

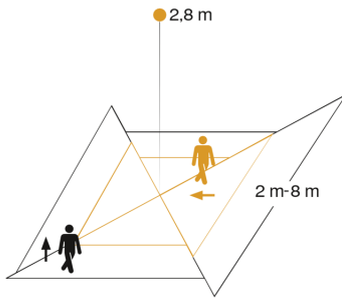
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Non
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Oui
Portée radiale	6 x 6 m (36 m <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	16 x 16 m (256 m <sup>2</sup> )
Éclairage permanent	commutable, 4 h
Interrupteur crépusculaire	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 1000 lx
Temporisation	5 s – 30 Min.
Fonction balisage	Oui
Fonction balisage temps	10/30 min, toute la nuit
Allumage en douceur	Oui
Résistance aux chocs	IK07
Indice de protection	IP54
Classe	II
Température ambiante	-20 – 35 °C
Matériau du boîtier	Matière plastique
Matériau du cache	Matière plastique structurée
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Lieu d'installation	plafond
Variante	bl. chaud anthracite
UC1, Code EAN	4007841057596

# DL Vario Quattro PRO LED

bl. chaud anthracite  
 EAN 4007841 057596  
 Réf. 057596

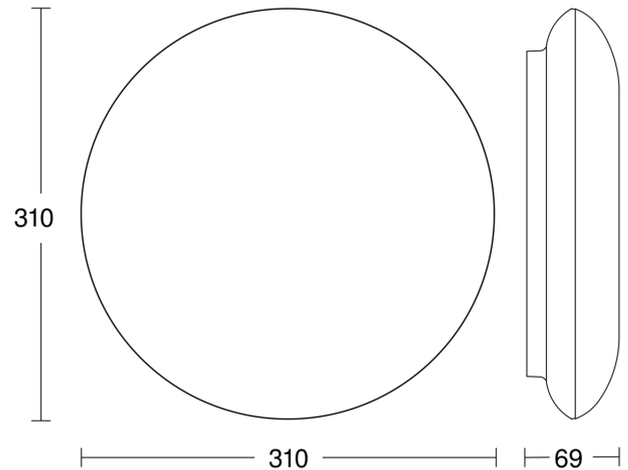


## Zone de détection

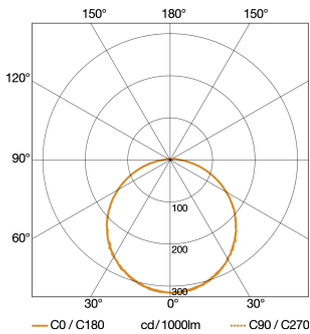


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 6,00 m  
 Orange: radial  
 Schwarz: tangential  
 4 skallerbare Zonen

## Dessin dimensionnel

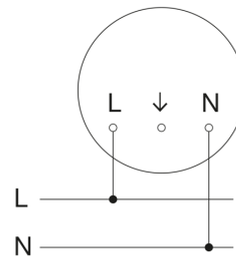


## Courbe de distribution lumineuse



<b>Puissance</b>	14 W
<b>Avec source</b>	Oui, système d'éclairage LED STEINEL
<b>Ampoule</b>	LED non interchangeable
<b>Flux lumineux</b>	1430 lm
<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	80-89
<b>Durée de vie des LED (max. °C)</b>	50000 h
<b>Système de refroidissement des LED</b>	Contrôle thermique passif

## Schéma du circuit principal



Luminaire extérieur LED à détection - Professional Line

# DL Vario Quattro PRO LED

bl. chaud anthracite  
EAN 4007841 057596  
Réf. 057596



## Schéma du circuit d'interconnexion maître/maître

