

Luminaire étanche Volga LED 48W 4000K 1500mm
230v + détecteur de mouvement LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement IR	Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc	Distance de détection	6
Durée de vie	35000	Efficacité lumineuse	150
Equivalence	2x58	Fabricant	LAES
Finition	Gris	Flux	7500
Gradable	Non	Hauteur	68
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	79
Longueur totale	1500	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	6.8
packing largeur	7.9	packing longueur	150
packing qte	1	Poids	2.4
Puissance	48	Source d'alimentation	Incluse
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_nrne

Description

La luminaire étanche Volga LED 48W 4000K 1500mm 230V avec détecteur de mouvement LAES est un type de luminaire utilisé dans différents environnements tels que les garages, les entrepôts, les parkings, les sous-sols, les locaux techniques, etc.

Voici les caractéristiques principales de ce luminaire :

- Puissance : Il a une puissance de 48W, ce qui signifie qu'il consomme 48 watts d'énergie électrique lorsqu'il est allumé.

- Température de couleur : La température de couleur est de 4000K, ce qui correspond à une lumière blanche neutre. Cela offre une luminosité agréable et une bonne visibilité dans diverses applications.
- Longueur : Le luminaire mesure 1500mm de longueur, ce qui le rend adapté pour une utilisation dans des espaces plus grands.
- Tension : Il fonctionne avec une tension de 230V, ce qui est la tension électrique standard utilisée dans de nombreux pays.
- Détecteur de mouvement : Le luminaire est équipé d'un détecteur de mouvement LAES. Cela signifie qu'il est capable de détecter les mouvements dans son champ de vision et de s'allumer automatiquement lorsque quelqu'un passe à proximité. Cela permet d'économiser de l'énergie et d'assurer un éclairage uniquement lorsque cela est nécessaire.

En résumé, le luminaire étanche Volga LED 48W 4000K 1500mm 230V avec détecteur de mouvement LAES est un choix pratique pour les espaces nécessitant un éclairage efficace et une détection de mouvement automatique.

Sensibilité de détection réglable via des commutateurs DIP, adaptée à une variété de sites d'installation.

Durée d'éclairage : 5s/30s/90s/5min/20min/30min

Sensibilité de détection : 100 %/75 %/50 %/25 %

Capteur de lumière du jour : 2Lux/10Lux/30Lux/50Lux/Désactiver

Rayon de détection : 3-10 m (hauteur de montage 3-4 m) 2-8 m (hauteur de montage 6 m)

Hauteur de montage : 6m Max.

Angle de détection : 150 ° (monté au mur), 360 ° (monté au plafond)