

Luminaire étanche Volga LED 36W 4000K 1200mm
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	2x36	Fabricant	LAES
Finition	Gris	Flux	5400
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	1200	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	6.8
packing largeur	7.9	packing longueur	120
packing qte	1	Poids	1.8
Puissance	36	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 36W 4000K 1200mm 230V est un type de luminaire utilisé pour l'éclairage extérieur ou dans des environnements humides, tels que les garages, les entrepôts, les parkings, etc. Il est équipé de la technologie LED, ce qui signifie qu'il utilise des diodes électroluminescentes pour produire de la lumière.

Les caractéristiques principales de ce luminaire sont les suivantes :

- Puissance : 36W
- Température de couleur : 4000K (blanc neutre)

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

22/11/2024

- Longueur : 1200mm
- Tension : 230V
- Étanchéité : il est conçu pour être résistant à l'eau et à la poussière, avec un indice de protection IP65, ce qui signifie qu'il peut être utilisé dans des environnements humides sans problème.
- Détecteur de mouvement : il est équipé d'un détecteur de mouvement intégré, ce qui permet d'allumer automatiquement la lumière lorsqu'il détecte un mouvement dans sa zone de couverture. Cela peut être utile pour économiser de l'énergie et augmenter la sécurité.

La marque LAES est connue pour fabriquer des luminaires de qualité, et ce modèle en particulier offre une solution pratique et efficace pour l'éclairage extérieur ou dans des environnements humides tout en intégrant une fonction de détection de mouvement.

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)