

Luminaire étanche Volga LED 30W 4000K 1200mm 230v + détecteur de mouvement LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement IR
Couleur de l'éclairage	Blanc
Durée de vie	35000
Equivalence	2x36
Finition	Gris
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE
packing largeur	7.9
packing qte	1
Puissance	30
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Distance de détection	6
Efficacité lumineuse	150
Fabricant	LAES
Flux	4500
Hauteur	68
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Largeur	79
Matière	Polycarbonate
packing hauteur	6.8
packing longueur	120
Poids	1.8
Source d'alimentation	Incluse
Température de couleur	4000

Description

Luminaire LED résistant aux intempéries et au vandalisme diffuseur polycarbonate

Applications: intérieur/extérieur

- Aire de stationnement couverte
- Ateliers, Poste de travail
- lavage de voiture
- garages, Hangars, Entrepôts
- locaux industriels

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)