



Photo non contractuelle

Luminaire étanche led 1500 DAM PROOF SENSOR 58w 4000K IP65 LEDVANCE



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire
Angle	110
Classe électrique	I
Durée de vie	70000
Eprel	617358
Fabricant	LEDVANCE
Finition	Gris
Fréquence	50/60
Hauteur	68
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Longueur totale	1500
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	19.1
packing poids	12.469
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	58
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Angle de détection	150
Couleur de l'éclairage	Blanc
Efficacité lumineuse	138
Equivalence	3x58
Facteur de puissance	0.90
Flux	8000
Gradable	Oui
Indice de protection	65
Largeur	82
Matière	Polycarbonate
packing hauteur	24.5
packing longueur	153.2
packing qte	6
Poids	1.838
Source d'alimentation	Intégrée
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

Description

Avantages produits

1. Installation de plusieurs luminaires à détecteur possible grâce aux fonctionnalités Maître-Eclave et Maître-Maître

1. Ajustement de la portée du capteur, de la détection de la luminosité et de la temporisation

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

- 1. Faible scintillement ? 10%
- 1. Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- 1. Garantie de 5 ans

Caractéristiques produit

- 1. DéTECTEUR de hautes fréquences pour déTECTION de mouvement et de lumière du jour
- 1. DéTECTEUR avec fonctionnalité maître-esclave et maître-maître
- 1. Efficacité lumineuse élevée : jusqu'à 139 lm/W
- 1. Angle de faisceau : 110°

Domaines d'application

- 1. Installations industrielles et pour le stockage
- 1. Parkings et passages souterrains
- 1. Garages
- 1. Ateliers, lignes d'assemblage

Technique / Accessoires

- 1. Supports de fixation, Protection antivol, triangle, 2ème presse-étoupe et 2 passe-fils inclus

Technologie de capteur Micro-ondes

Temps de commutation commandé par capteur 5sec -15mn
Plage de détection du capteur de mouvement 6-14mètres
Seuil de détection du capteur de lumière du jour 2 - 50Lux