



Photo non contractuelle

## Luminaire étanche led 1200 DAM PROOF SENSOR 32W 4000K IP65 LEDVANCE



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire	Alimentation	Secteur français
Angle	110	Angle de détection	150
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc
Durée de vie	70000	Efficacité lumineuse	138
Eprel	617365	Equivalence	2x36
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.9
Finition	Gris	Flux	4400
Fréquence	50/60	Gradable	Oui
Hauteur	68	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Largeur	82
Longueur totale	1200	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	24.5
packing largeur	19.1	packing longueur	123.2
packing poids	10.236	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	1.501
Puissance	32	Série	DAM PROOF SENSOR
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	850	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

#### Avantages produits

1. Installation de plusieurs luminaires à détecteur possible grâce aux fonctionnalités Maître-Esclave 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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

01/05/2026

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