

## Luminaire étanche led 1500 DP SENSOR 46W 4000K IP65 LEDVANCE



Photo non contractuelle

### 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	139
Eprel	617360	Equivalence	2x58
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Finition	Gris	Flux	6400
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	1500	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	24.5
packing largeur	19.1	packing longueur	153.2
packing poids	12.313	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	1.812
Puissance	46	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)

04/04/2025

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