

Projecteur LED ATEX 50W IP66 avec fonction d'urgence



Description brève du produit :

Projecteur LED ATEX 50W IP66 avec Batterie de Secours – Zones Explosives & Environnement Industriel

Projecteur LED ATEX 50W IP66 – Luminaire industriel certifié pour zones explosives avec fonction d'urgence intégrée. En cas de coupure, il reste allumé 90 minutes à 10% de puissance. Puissance de 5500 lumens, température 6000K, driver MEAN WELL et LED PHILIPS LUMILEDS 3030. Garantie 5 ans.

Codes produits :

Référence PROJ-ATEX-50W-IP66-URGENCE
EAN13 : -

Description du produit :

Projecteur LED ATEX 50W IP66 avec batterie de secours – La sécurité et la performance réunies pour les environnements à risque

Le **Projecteur LED ATEX 50W** est conçu pour les environnements industriels à haut risque, où la sécurité et la robustesse sont essentielles. Certifié selon la directive **ATEX**, ce projecteur est capable de fonctionner dans des zones potentiellement explosives (gaz ou poussières), telles que les **usines, entrepôts, ateliers, stations-service, parkings** ou **supermarchés**.

Il intègre une **batterie de secours interne** qui lui permet de rester allumé **90 minutes à 10 % de sa puissance** en cas de coupure de courant – une sécurité indispensable pour les environnements critiques.

Doté de **LED PHILIPS LUMILEDS 3030** et d'un **driver MEAN WELL**, il délivre un **flux lumineux de 5500 lumens** pour une consommation de seulement 50W, avec une température de couleur blanche **6000K**. Son **indice de protection IP66** garantit une résistance totale à la poussière et aux jets d'eau, tandis que son boîtier en aluminium et sa conception renforcée lui confèrent une durabilité à toute épreuve.

Caractéristiques Techniques Caractéristiques Détails Puissance 50W Température de couleur 6000K (Blanc froid) Lumens 5500 lm Type de LED PHILIPS LUMILEDS 3030 Driver MEAN WELL Angle d'ouverture 120° Tension d'entrée 85–265V AC Fréquence 50/60 Hz Facteur de puissance 0.95 Matériau Aluminium Indice de protection IP66 Anticorrosion WF2 Protection contre les chocs IK10 Zones ATEX compatibles Zones 1 & 2 (gaz), 21 & 22 (poussières) Certificats de conformité ATEX, RoHS Durée de vie 50 000 heures Dimensions 370 x 320 x 90 mm Régulable Non Garantie 5 ans

Pourquoi choisir ce Projecteur LED ATEX 50W IP66 ?

Sécurité renforcée : Fonction de secours intégrée

90 minutes d'éclairage en cas de panne.

Certifié ATEX : Adapté aux zones explosives (gaz et poussières).

Haute performance lumineuse : 5500 lumens pour 50W avec LED PHILIPS.

Étanchéité et robustesse : IP66, IK10, boîtier en aluminium.

Composants premium : Driver MEAN WELL reconnu pour sa fiabilité.

Durabilité optimale : 50 000 heures de vie – Garantie fabricant 5 ans.

caractéristiques du produit :

Type de LED: Lumileds

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -30°C / +50°C

Puissance équivalente: 400 Watts

Puissance Réelle LED: 50 Watts

Protection de survolage: 4 Kv

Protection contre les impacts IK: 10

Poids du produit: 4 kg.

Normes: ATEX, RoHS

Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP66
Garantie: 5 ans
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz
Flux lumineux par Watts: 110 lm/W
Flux lumineux: 5500 lumen
Finition: Jaune
Facteur de puissance: 0.95
Détecteur de mouvement: Non
Durée de vie: 50 000 Heures
Driver: Mean Well
Dimension du produit: 370x300x250mm
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K
Consommation d'énergie: 50 kWh/1000h
Compatible avec un variateur: Non
Classe énergétique: E
Angle de diffusion: 90°
Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K

Galerie de produits :

