

Projecteur ATEX led 200w 28000Lm IP66 Zones 1 & 2, Zones 21 & 22



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires |
| Driver | Meanwell |
| Fabricant | SEIPRO |
| Fréquence | 50/60 |
| Indice de protection | 66 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 70 |
| Longueur totale | 374 |
| Normes - Homologations | Rohs |
| Normes - Homologations | Ex |
| packing largeur | 39 |
| packing poids | 11.3 |
| Plage de fonctionnement | -40 +60 |
| Puissance | 200 |
| Source lumineuse | Intégrée |
| Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de LED | CREE |

| | |
|----------------------------|---|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Durée de vie | 50000 |
| Flux | 28000 |
| Hauteur | 276 |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules |
| Largeur | 171 |
| Matière | Aluminium |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 28 |
| packing longueur | 43 |
| packing qte | 1 |
| Poids | 9.4 |
| Source lumineuse | Incluse |
| Température de couleur | 5000 |
| text_information | txt_nrne |

Description

Caractéristiques et spécifications:

Zones de gaz: 2.
Zones de poussière: 22.

Ce projecteur portable antidéflagrant est à la fois compact et facile à utiliser, offrant 28000 lumens à partir des LED CREE de haute puissance. Construit en boîtier en aluminium haute résistance. Les deux sont faciles à utiliser et sans entretien.

Il est résistant aux chocs et aux vibrations et est alimenté par câble.

Idéal pour les applications suivantes: installations chimiques et pétrochimiques, usines d'épuration, applications off-shore, installations portuaires et plus encore.

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

30/01/2026

Zones 1 & 2, Zones 21 & 22

CERTIFICATION:

II 2G Ex eb mb IIC T4 Gb

II 2D Ex tb IIIC T(95°) Db

Preuve de corrosion : WF2

Câble : 1 mètre