

### PROJECTEUR DE QUAI À LED 50W Référence : 05423

---

#### RESUME



Découvrez notre projecteur LED 50W équipé d'un bras articulé jaune pour quai et entrepôt. Le bras de 125 cm permet d'éclairer les zones sombres du quai de chargement ainsi que l'intérieur du camion.

Le projecteur LED de dimension L.200 x l.240 x H.65 mm est équipé d'un bras en acier de 85 cm refermé et 125 cm déployé. Notre produit se branche sur le secteur.

Le bras articulé avec projecteur est alimenté par un courant alternatif (AC) compris entre 85 et 265V.

#### Les points forts :

- Fixation murale avec platine
- Câble discret (s'insère dans le tube)
- Rotation de 180°
- Utilisation intérieure et extérieure
- Norme IP65
- Conformité CE




---

#### DESCRIPTION

### Description du projecteur de quai à LED

Le bras est amovible et peut se tourner dans toutes les directions, permettant ainsi de choisir la zone à éclairer en fonction du besoin. Comme pour [la barrière levante jaune et noir](#), elle peut être installée en intérieur dans l'entrepôt ou sur

le quai de déchargement. Le projecteur LED offre une très bonne visibilité de nuit sur le quai, permettant ainsi de pouvoir travailler de nuit et repérer le matériel sur les quais tel que les [cales roues en acier pour camion](#).

Le bras articulé est en acier recouvert d'une peinture jaune. Un câble d'alimentation pour le projecteur parcourt les tubes constituant le bras, permettant ainsi de protéger et cacher le fil.

Le bras a une longueur de 125 cm quand il est déplié et 85 cm une fois plié. Il peut faire une rotation de 180° grâce à l'articulation.

Le projecteur avec bras articulé est constitué d'une lampe LED 50W IP 65. Notre produit peut être placé à l'extérieur, il peut résister à des jets d'eau à la lance. Il est utilisable entre -8°C et +45°C.

Si vous avez besoin de manipuler régulièrement le projecteur afin d'éclairer diverses zones, Prozon vous propose son [projecteur LED pour quai avec poignée](#).

Le bras se fixe à un mur grâce à sa platine avec 4 fixations murales.

Notre projecteur de quai est alimenté sur le secteur avec un courant alternatif compris entre 85 et 265 V.

Dans l'équipement de sécurité pour quai lumineux, nous proposons également le [feu de signalisation pour quai](#) ou l'[avertisseur lumineux et sonore LED](#). Pensez à protéger votre personnel avec l'installation de [barrières de quai](#).

Découvrez le reste de nos produits pour la [protection de quai de déchargement](#).

## Caractéristiques du projecteur LED 50W

### Bras articulé :

- Longueur : 85 à 125 cm
- Rotation : 180°
- Matériaux : Acier
- Couleur : Jaune
- Fixation : Platine avec 4 fixations murales de diamètre 8 mm (fixations non fournies)
- Poids : 6 Kg

### Projecteur :

- Dimension : 200 x 240 x 65 mm
- Étanchéité : IP65
- Type : LED
- Tension de fonctionnement : AC 85-265V
- Puissance : 50 W
- Efficacité lumineuse : 6500 K
- Luminosité : 80 lm/w - 100 lm/w
- Conformité 2011/65/CE
- Poids : 2 Kg
- Température d'utilisation : -8°C à +45°C
- Conformité 2011/65/CE

### Câble :

- Câble s'insère dans le tube
- Longueur : 3,50 m avec fiche mâle 2 pôles