

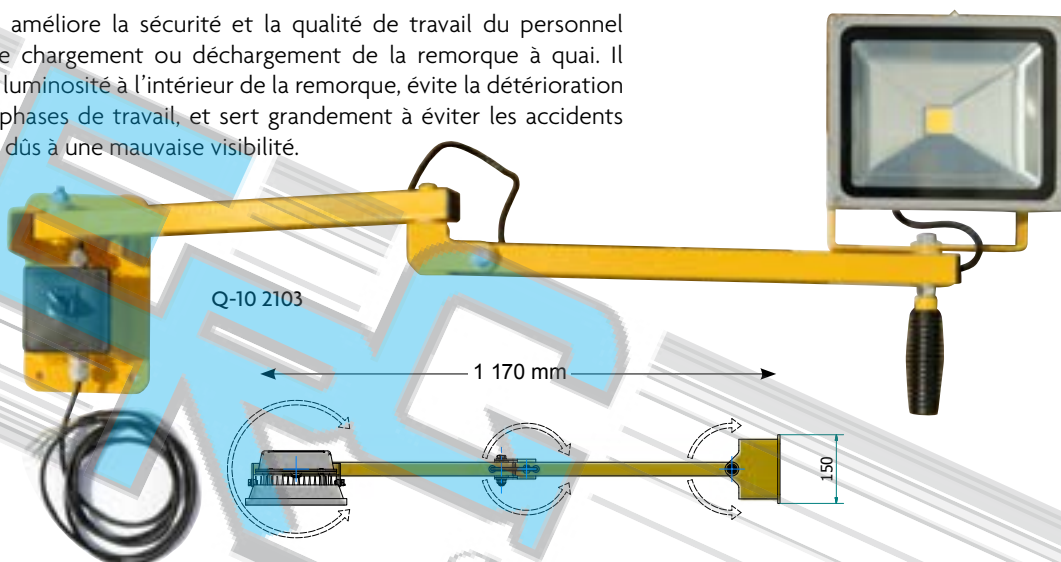
## 3.5 Projecteurs de quai

Le projecteur de quai améliore la sécurité et la qualité de travail du personnel pendant les phases de chargement ou déchargement de la remorque à quai. Il améliore nettement la luminosité à l'intérieur de la remorque, évite la détérioration des colis pendant les phases de travail, et sert grandement à éviter les accidents corporels ou matériels dus à une mauvaise visibilité.

### PROLED

#### INSTALLATION

Mise en place facile à spiter ou à visser sur le support.  
Interrupteur intégré marche/arrêt.



#### DESSCRIPTIF

- Source lumineuse LED
- Puissance : 30 Watt, équivalent 240W
- Tension d'entrée coffret (95V-265V)
- Nombre de déclenchements : 10<sup>5</sup>
- Efficacité lumineuse : 2400 lm
- Angle de rayonnement : 120°
- Durée de vie : 25.000 heures
- Classe : IP65
- Longueur déployée du bras 1170 mm

#### AVANTAGES

- Articulations montées sur bagues de frottement
- Conçu pour se rabattre lors d'un choc
- Led montée sur optique additionnelle
- Économie d'énergie, retour sur investissement rapide

### FLEXLED

Bras de projecteur flexible et multidirectionnel

Q-10 2104  
Flexled M  
Pose murale

Q-10 2106  
Flexled S  
Sur socle

Q-10 2107  
Flexled P  
Pose en suspension  
Même projecteur que Proled

- Entrée : AC 100-240V 50Hz/60Hz, 20 W (équivalent 200 W)
- Sortie : DC 32V 0,6A
- Flux lumineux : 1 600 lm
- Température de couleur : 6 000°K
- Température d'usage : Min. -30°C max. 60°C
- Étanchéité : IP65

- Angle de rayonnement : 120°
- Durée de vie : 30 000h
- Équivalence ampoule à incandescence : 200W



N°article	Type	Longueur (mm)
Q10-2103	Proled 230	1 170
Q10-2105	Proled 24	1 170
Q10-2099	Proled SP	Sur mesure
Q10-2104	Flexled M	1 210
Q10-2106	Flexled S	1 080
Q10-2107	Flexled P	Sur mesure