

Projecteur de quai

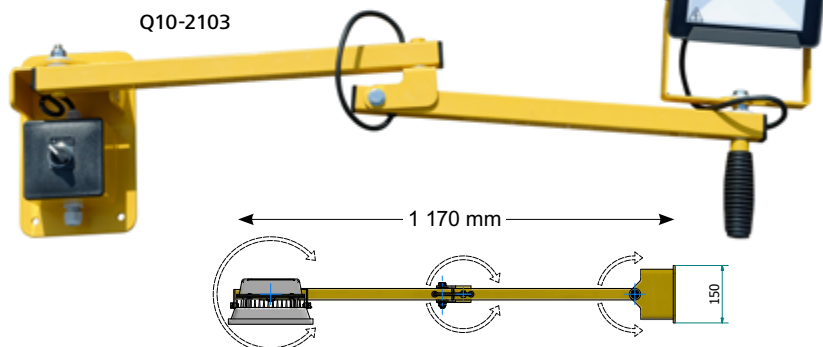
PROLED

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 augmente 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.

INSTALLATION

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

- Source lumineuse LED
- Puissance : 30 Watt, équivalent 300 W
- Tension d'entrée coffret (95V-265V)
- Efficacité lumineuse : 3 000 lm
- Température de couleur : 4 000°K
- Angle de rayonnement : 110°
- Durée de vie : 50.000 heures
- Classe : IP65
- Longueur déployée du bras 1 170 mm

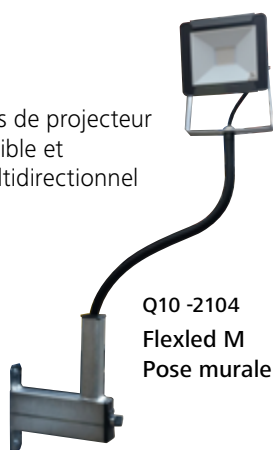


AVANTAGES

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

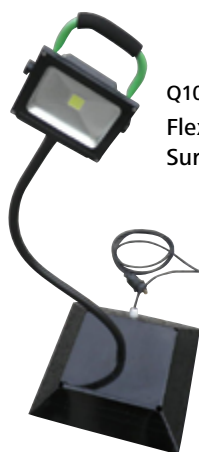
FLEXLED

Bras de projecteur flexible et multidirectionnel



Q10-2104
Flexled M
Pose murale

- Entrée : AC 230V 50Hz, 30 W (équivalent 300 W)
- Flux lumineux : 3 000 lm
- Température de couleur : 4 000°K
- Température d'usage : Min. -30°C max. 60°C
- Étanchéité du projecteur: IP65
- Angle de rayonnement : 110°



Q10-2106
Flexled S
Sur socle

- Durée de vie : 50 000h
- Équivalence ampoule à incandescence : 300W

Q10-2107
Flexled P
Pose en suspension.
Projecteur identique au Proled



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