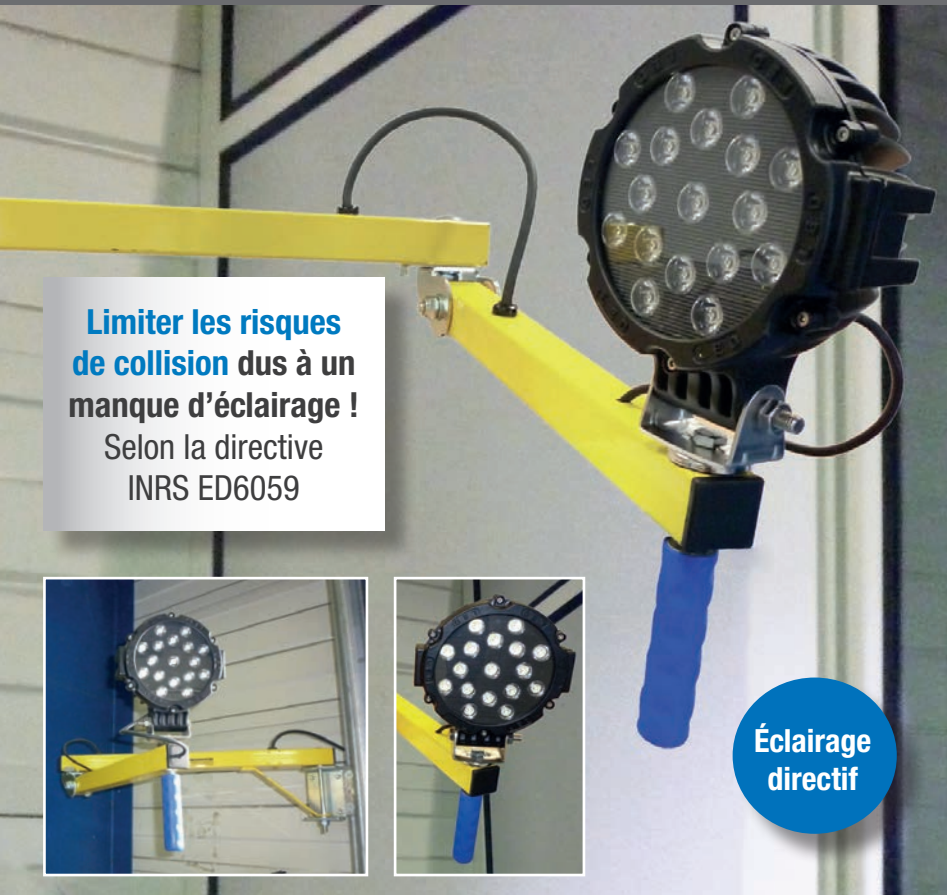


## PROJECTEUR DE QUAI À LED

### PROJECTEUR À ÉCLAIRAGE DIRECTIF RÉF. PJQU100



**Limiter les risques de collision dus à un manque d'éclairage !**  
Selon la directive INRS ED6059



**Éclairage directif**

La mise en place d'un éclairage additionnel permet d'éclairer les zones les plus dangereuses et de supprimer les contrastes lumineux nécessitant un temps d'adaptation de la pupille, source potentiel de danger. Lorsque la luminosité à l'intérieur de la remorque est réduite ou lorsque l'on travaille en poste de nuit le projecteur de quai remplace ou vient en complément des éventuels éclairages installés sur les engins de manutention.

- ▶ Projecteur de quai articulé orientable grâce à 3 articulations
- ▶ 17 LED's 24V DC 50 Watt
- ▶ IP64
- ▶ Longueur déployée : 1150 mm
- ▶ Interrupteur mural marche/arrêt
- ▶ Éclairage à l'intérieur des remorques à 10 m : 110 lux (Conforme INRS ED6059)
- ▶ Durée de vie : 25 000 heures
- ▶ Poignée de manoeuvre en plastique
- ▶ Vitre en polycarbonate Ø130 mm
- ▶ Transformateur intégré 230 V 24V DC 80 VA
- ▶ Classe 2
- ▶ Utilisable de -25°C à +55°C
- ▶ Alimentation 230 V monophasée
- ▶ Poids 9 kg

### PROJECTEUR À ANGLE D'ÉCLAIRAGE LARGE RÉF. PJQU90-V3



**Éclairage de zones grâce à son angle d'éclairage large**



- ▶ Projecteur avec bras articulé (3 articulations) jaune manutention
- ▶ Longueur déployée : 1150 mm
- ▶ Type de protection : IP65
- ▶ Interrupteur mural (Marche / Arrêt) IP55
- ▶ Restitution lumineuse : 5500 lumens (4000K)
- ▶ Durée de vie : 25 000 heures
- ▶ Poignée de manoeuvre avec manchon en plastique
- ▶ Utilisable de -15°C à +45°C
- ▶ Alimentation 220-240 V - 50/60Hz - 50W
- ▶ Poids 6,1 kg

Tous les projecteurs EXPRESSO sont CE et conformes aux directives : 2004/108/CE - 2006/95/CE - 2011/65/CE

