

**Limiter les risques
de collision dus à un
manque d'éclairage !**



Le projecteur de quai permet d'améliorer la sécurité du personnel travaillant au chargement et déchargement des camions lorsque la luminosité à l'intérieur de la remorque est réduite ou lorsque l'on travaille en poste de nuit.

Il remplace ou vient en complément des éventuels éclairages installés sur les engins de manutention. Ceux-ci, lorsqu'ils existent, voient en effet leur efficacité le plus souvent limitée par la charge transportée il est alors impératif de prévoir un éclairage de quai additionnel.

Les projecteurs Espresso sont livrés assemblés. La fixation du socle (par 4 vis non fournies) ainsi que le branchement de l'interrupteur sont effectués par le client. La protection électrique est à la charge du client.

- ▶ Projecteur en acier laqué noir 180 x 145 mm
- ▶ Bras articulé en acier orientable grâce à 3 articulations
- ▶ Câblage inséré dans les tubes d'articulations
- ▶ Longueur du câble en attente 1,5 m
- ▶ Interrupteur mural marche/arrêt
- ▶ Ampoule halogène 230 V
230 W R7S 11 x 118 fournie
- ▶ Alimentation 230 V monophasée + terre
- ▶ Longueur bras déployé : 1200 mm
- ▶ Tension : 230 V, Puissance : 230 W
- ▶ Classe énergétique : C
- ▶ Restitution lumineuse ≈ 4650 lumens
- ▶ Durée de vie : 2000 heures
- ▶ Poids 8 kg

