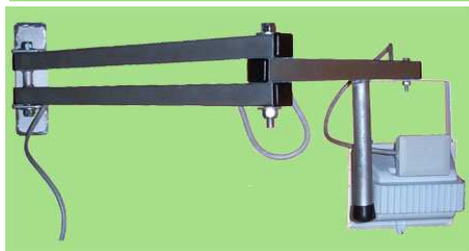


## Lampes de quais : KX QUAY LIGHT

A l'intérieur des remorques, la luminosité peut être très réduite dès que l'on est en présence de conteneur ou véhicule tôle, ou encore lorsque l'on travail de nuit. De plus, l'éclairage des engins de manutention, quand il est présent, est réduit par la charge. Il est alors nécessaire d'utiliser un éclairage additionnel.

### Lampe de quai KX LIGHT STD



Le projecteur de quai est équipé d'une lampe halogène de 300w afin de garantir un éclairage optimal et ceci même dans les remorques de grandes longueurs.

Sa structure tubulaire doublée lui confère solidité et rigidité et sa double articulation permet un positionnement idéal.

La lampe est complète avec sa fiche murale 230V et son interrupteur à témoin lumineux permettant de connaître simplement son état.

Une poignée permet notamment le retrait sans toucher au projecteur dont certaines parties peuvent présenter une température élevée après une utilisation prolongée.

**Nouveauté !** De conception identique à la lampe LIGHT STD, cette variante reçoit un projecteur à ampoules à économie d'énergie d'une puissance de 50w équivalente à 250w halogène.

### Lampe de quai KX LIGHT PROJ



**Économie durable**

**Outre le coût d'exploitation, le confort et la fiabilité à l'utilisation sont nettement améliorés par une durée de vie des ampoules largement supérieure aux halogènes classiques.**

De plus, cette technologie assure une résistance aux manipulations à chaud sans commune mesure avec les ampoules à filament.

Enfin, le faible dégagement de chaleur la rend anti-brûlure même après une utilisation de plusieurs heures.