



## DL-LED24

Luminaire DEL pour quais



### SPÉCIFICATIONS

Watts	23.83
Lumens	2818.5
Efficacité	118.28
Remplace jusqu'à	100W MH
Temp de la couleur	4K
Température de service	de -30°C à +40°C
Tension	120V
Autonomie des LED	100,000 heures
Matériau du boîtier	Aluminium moulé
Matériau de la lentille	Polycarbonate
Facteur de puissance	0.9857
Distortion harmonique	13.1
Montage	À étrier/Bras



## DESCRIPTION

Le DL-LED24 est un luminaire pour quais à boîtier réglable qui remplace un luminaire aux halogénures métalliques de 100W. Le luminaire est muni d'ailettes de dissipation de chaleur situées à l'arrière de l'appareil. Le DL-LED 24 est adapté pour l'extérieur et répond à la norme IP66.

## APPLICATIONS



Quais de chargement

## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en aluminium moulé sous pression avec lentille en polycarbonate transparent résistant aux chocs.
- Rétrofits pour la plupart des bras de quai existants.
- Approuvé DLC.
- La culasse en acier peut pivoter 180° afin de diriger la lumière au besoin.

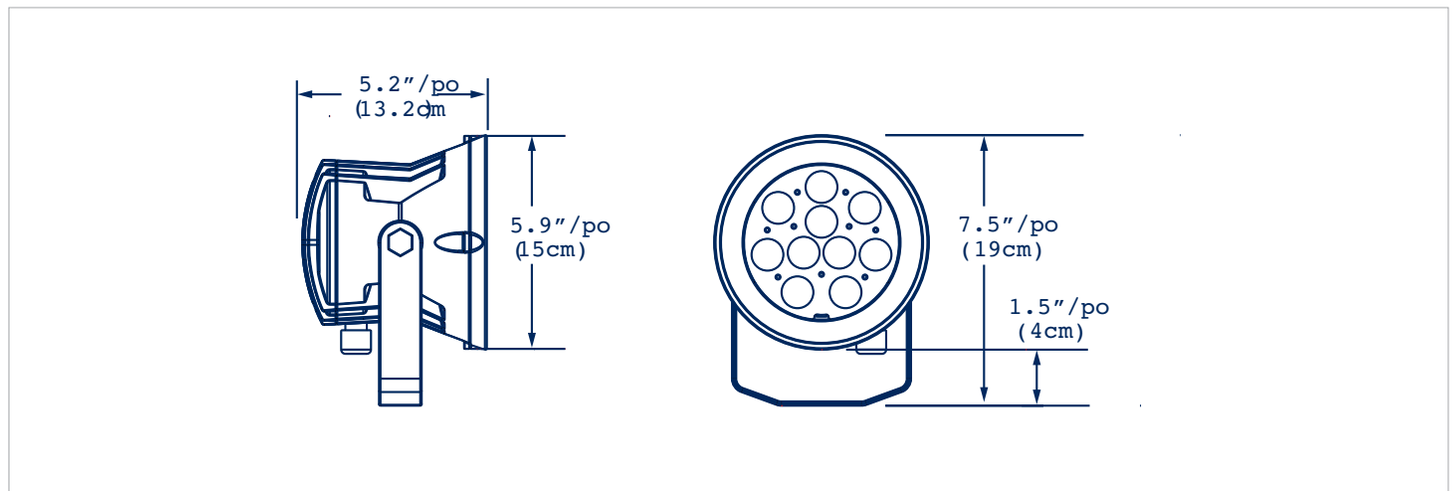
## SPÉCIFICATIONS

MODEL DESCRIPTION	TENSION (V)	PUISSANCE (W)	LUMINOSITÉ	EFFICACI (Lm/W)	THD	PF	CCT (K)	CRI
DL-LED24-A-4K-N-XXX-LH	120	23.83	2818.5	118.28	13.1	0.9857	4000	72.2

### LÉGENDE

- A - 120V
- 4K - 4000K
- XXX - FINITION DU BOÎTIER
- LH - TÊTE DU LUMINAIRE

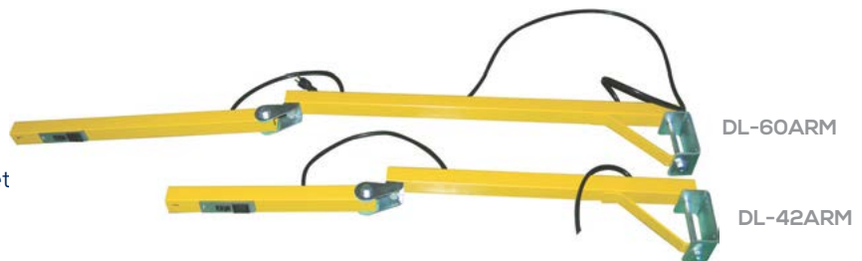
## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES (VENDUS SÉPARÉMENT)

### Bras extensibles (42" et 60") Optionnel

- Tubes d'acier carrés de 1 1/2" avec un cordon CA de 6' à 3 conducteurs
- Interrupteur à bascule marche/arrêt et prise de courant



## GUIDE DE COMMANDE

<b>DL</b>					
<b>WATTS</b>	<b>TENSION</b>	<b>TEMP. COULEUR.</b>	<b>FINI</b>	<b>MONTAGE</b>	
LED24	A - 120V*	4K - 4000K*	YLW - JAUNE	LH - TÊTE DU LUMINAIRE	

\*Configuration de base.

## GUIDE DE COMMANDE DES ACCESSOIRES

SÉLECTIONNEZ LES ACCESSOIRES DÉSIRÉS:

BRAS DL-42 - BRAS ARTICULÉ DE 42"

BRAS DL-60 - BRAS ARTICULÉ DE 60"