

Projet :	Date :
No Cat.:	Type :
Notes :	Volts :

### Applications:

Le projecteur DEL HORTIX NTTLH-400 est équipé de quatre (4) "COB" monochrome de Natech Hortix ayant le même spec de couleur ou de couleur différente \*, et ayant la capacité d'être contrôlé individuellement ou simultanément via un contrôleur DMX.\*\* La qualité des matériaux et la conception du produit vous procurent un maximum de puissance lumineuse et une efficacité énergétique en lumens/watt. Ce projecteur ne nécessite pas de ventilateur, protection de surchauffe à réenclenchement automatique.

- Consultez l'usine pour différentes longueurs d'onde disponibles.
- \*\* De base pas de contrôle, DMX 4 canaux.

Conçu pour la performance et la durabilité ce produit permet d'assurer la photosynthèse des plantes.

### Bâti:

Le bâti IP67 du NTTLH-400 de construction robuste en fonte d'aluminium assure une dissipation de chaleur sur 100% du bâti permettant un rendement DEL optimum. La platine étant montée directement à même la masse du boîtier, la fonctionnalité et le flux lumineux sont constants pour tous les angles et les positions de montage. Quincaillerie en acier inoxydable.

### Lentilles et optique/IRC

Lentille de verre trempé, joint d'étanchéité avec serrage en 14 points de pression procurant un facteur de protection IP67.

Variété de faisceaux: medium ou spot

### Fini:

Poudre de polyester résistante aux rayons UV, aux intempéries, et offert en noir. Consultez la charte RAL pour une sélection particulière.

### Voltage: (50/60Hz)

- 4 347-480VAC
- 6 120-277VAC (option DMX)

### Caractéristiques:

- Voltage standard :** 120-277V 50/60Hz
- Puissance max:** 380 watts
- µmol/watt à 18":** 7.89 à 13.42 µmol /watt
- µmol/watt à 36":** 2.68 à 6.71 µmol/watt
- PPF à 18 pces:** 3000 à 5100 µmol
- à 36 pces:** 1021 à 2550 µmol

- Angle du faisceau:** medium ou spot
- Refroidissement :** passif (sans bruit)
- Poids:** 38 lbs (17.2kg)
- Bloc d'alimentation IP67 intégré
- FP Facteur de Puissance >0.9,
- 50,000 hrs -70% flux lumineux maintenu L70,
- Températures d'opérations:  
Min -30°C (-22°F)  
Max +55°C (+131°F)

Standard avec 1 mètre (39 pouces) de câble SJOOW 18/3

**Option:** DMX 0-100% 4 canaux (120V seulement)

### Montage:

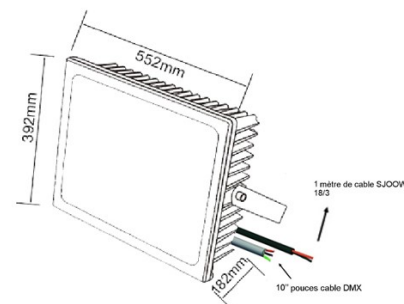
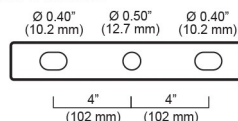
Étrier standard 3-points d'ancrage.

### Homologation:

Surpasse les normes électriques et de sécurité ANSI/UL UL1598, 8750 et aux normes CAN/CSA, CSA-22.2 no 250.0 & CSA-22.2 No 250.13



### Détail de l'étrier:



## Table de commande / Spécification

Modèle	Wattage	Voltage	Couleur	Lentille	Faisceau	Montage	Option	Couleur-boîtier
NTTLH	400			CL				
		4 347-480 VAC 6 120-277 VAC		CL Clair	S25 Spot 25° S46 Spot 46°	Y Étrier	DMX 120 VOLTS SEULEMENT	B Noir RAL RAL