

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'ancre.

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:

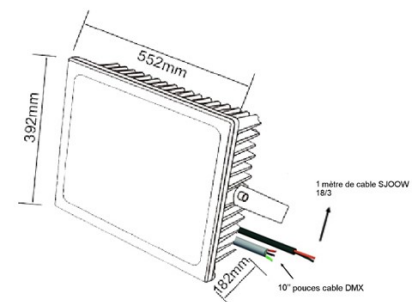
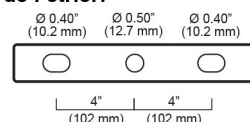


Table de commande / Spécification

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

Rev. 10-31-2017

Natech Industrie

3154 boulevard Industriel, Laval, QC, H7L 4P7 T: (450) 629-1169, F: (450) 629-1168, www.natechlighting.com, info@natechlighting.com

Cette spécification est valide en date du 2017-10 et est sujette à changement sans préavis. Veuillez confirmer avec le manufacturier avant de placer une commande.
Droit de reproduction ©2014 Natech Industrie. Tous droits réservés.