

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

Applications:

Le projecteur HORTIX NTTLH-60W DEL équipé de 1 COB " monochrome* de Natech Hortix et peut être contrôlé avec un contrôleur 0-10V ou DMX**.

La qualité des matériaux et la conception du produit vous procurent un maximum de puissance lumineuse en lux et une efficacité énergétique en lumens/watt. Ce projecteur ne nécessite pas de ventilateur.

*Consultez l'usine pour différentes longueurs d'onde disponibles.

**de base pas de contrôle.

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

Bâti:

Le bâti IP67 du NTTLH-60 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 procurant un facteur de protection IP65. Angle de faisceau: large, medium, spot.

Fini:

Poudre de polyester résistant aux rayons UV, aux intempéries et offertes dans nos couleurs standards. Consultez la charte RAL pour une sélection particulière.

Voltage (50/60 Hz)

- 120-277 VAC,
- 0-100% graduable DMX en option
- 20-100% graduable 0-10V en option

Caractéristiques:

Voltage standard : 120-277V

Puissance max: 60 watts

µmol/watts à 18": 3.83 à 7.33

µmol/watts à 36": 2.20 à 3.66

PPF à 18 pces: 230-440 µmol

à 36 pces: 132-220 µmol

Refroidissement: passif (sans bruit)

- 50,000 hrs 70% flux lumineux maintenu à 55°C
- Poids: 6 lbs (2.7kg),
- Températures d'opérations:
Min -40°C (-40°F)
Max +65°C (+149°F)
- Fil avec une prise

Options

- **DMX** 0-100% Câble XLR 3 ou 5 pins- entrée
- Câble 12" pour 0-10Volts

Montage:

Étrier standard 3-points d'ancrage.
Collet 2"

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



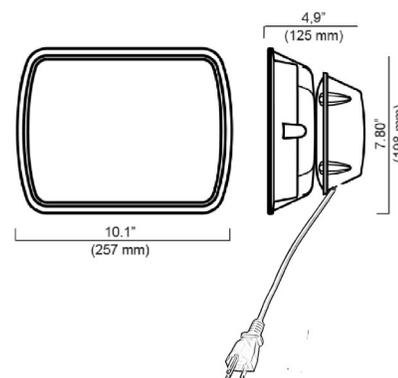
NTTLH-60W-C-W1



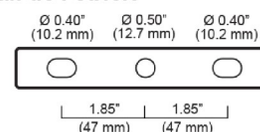
NTTLH-60W-ASY



NTTLH-60W-SXX



Détail de l'étrier:



Modèle	Wattage	Voltage	Couleur	Lentille	Faisceau	Montage	Option	Couleur-boîtier
NTTLH	60W	6 120-277VAC		CL Clair				
					W1 Large 120 x 140 S25 Spot 25° S38 Spot 38° S55 Spot 55° AS Asymétrique	Y Étrier SF Manchon	DMX ou 0-10V	B Noir W Blanc RAL RAL