



L' applique **MURALUX 2** est parfaite pour les applications nécessitant de l'éclairage vers la bas ainsi que vers l'avant. Idéale pour les quais de débarquements. L'utilisation de source **DEL** ou "HID" grâce à son boîtier pour ballast intégré, lui procure un faisceau puissant et uniforme.

APPLICATION

Industriel, Institutionnel et Commercial.

DESCRIPTION

Boîtier en aluminium moulé par injection.
Réflecteur en verre clair trempé.
Réflecteur asymétrique en aluminium anodisé.
Douille moyenne en porcelaine thermo-résistante.
Douille goliath pour wattage 175MH
Installation sur boîte électrique std. (4") ou avec conduit 1/2 NPT.
Lampe incluse.

FINITION

Peinture poudre polyester.
Couleur standard: BRONZE LISSE

Consulter GÉNILUX pour choix de couleurs

SOURCE

50MH: 50 Watts halogénures métalliques
70MH: 70 Watts halogénures métalliques
100MH: 100 Watts halogénures métalliques
***175MH:** 175 Watts halogénures métalliques

50HPS: 70 Watts sodium haute pression
70HPS: 70 Watts sodium haute pression
100HPS: 100 Watts sodium haute pression
150HPS: 150 Watts sodium haute pression

Pour culots moyens (standard) * culot goliath (mogul)

23L: 23 Watts **DEL**, 4000 Kelvin
35L: 35 Watts **DEL**, 4000 Kelvin
46L: 46 Watts **DEL**, 4000 Kelvin
70L: 70 Watts **DEL**, 4000 Kelvin



VOLTAGE

| | |
|----------------------|------------------------------|
| 21: 120 Volts | 22: 120/277 Volts |
| 16: 240 Volts | 24: 120/240 Volts CWI |
| 17: 347 Volts | 4: 120/208/240/277 V. |
| 18: 600 Volts | 3: 120/277/347 Volts |

NLX: Ballast de type "REACTOR" 120V. HPS SEULEMENT

Pour **DEL**

U: 120 @ 277 Volts
H: 347 @ 480 Volts

OPTIONS

Photocell:
PH-120: 120 Volts **PH-240:** 240 Volts
PH-347: 347 Volts

GP-2: Grillage anti-vandal.
VL-2: Visière (blocage éclairage avant)

INFORMATION COMMANDE

PRODUITS SOURCE VOLTAGE COULEUR OPTIONS

- - - -

Composantes électriques

