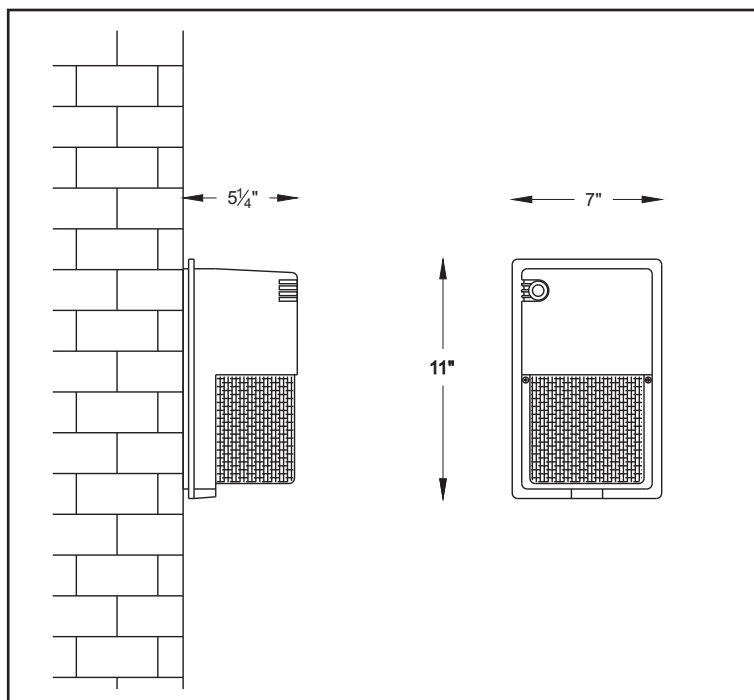


# MURALUX ML1 / ML1G



L'applique **MURALUX 1** est parfaite pour les applications nécessitant de l'éclairage vers la bas ainsi que vers l'avant. Compact et robuste elle est idéale pour les portes d'accès ou les passages piétonniers. L'utilisation de source "HID" grâce à son boîtier pour ballast intégré, lui procure un faisceau puissant et uniforme.

## APPLICATION

Industriel, Institutionnel et Commercial.

## DESCRIPTION

Boîtier en polymère moulé par injection.  
# **ML1**: Réfracteur en polycarbonate clair.  
# **ML1G**: Réfracteur en verre borrosilicate  
Réflecteur interne en aluminium anodisé.  
Douille moyenne en porcelaine thermo-résistante.  
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

**35MH**: 35 Watts halogénures métalliques  
**50MH**: 50 Watts halogénures métalliques  
**70MH**: 70 Watts halogénures métalliques

**35HPS**: 35 Watts sodium haute pression  
**50HPS**: 70 Watts sodium haute pression  
**70HPS**: 70 Watts sodium haute pression

Pour culots moyens (standard)

## VOLTAGE

<b>21</b> : 120 Volts	<b>22</b> : 120/277 Volts
<b>16</b> : 240 Volts	<b>24</b> : 120/240 Volts CWI
<b>17</b> : 347 Volts	<b>41</b> : 120/208/240/277 V.
<b>18</b> : 600 Volts	<b>43</b> : 120/277/347 Volts

Ajouter code #:

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

## 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

-  -  -  -