



Le plafonnier **GARALUX** est parfait pour toutes les applications nécessitant de l'éclairage fonctionnel et performant. Robuste et polyvalent le boîtier s'installe sur tout les type de plafonds. La lentille prismatique procure un éclairage uniforme et sécuritaire.

### APPLICATION

Industriel, Institutionnel et Commercial.

### DESCRIPTION

Boîtier en aluminium moulé par injection.  
Réfracteur en polycarbonate/acrylique clair trempé.  
Réflecteur symétrique en aluminium anodisé.  
Douille moyenne en porcelaine thermo-résistante.  
Installation sur boîte électrique std. (4") ou avec conduit 1/2 NPT (dessus et cotés).  
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

**35HPS:** 35 Watts sodium haute pression  
**50HPS:** 50 Watts sodium haute pression  
**70HPS:** 70 Watts sodium haute pression  
**100HPS:** 100 Watts sodium haute pression  
**150HPS:** 150 Watts sodium haute pression

### VOLTAGE

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

Ajouter code #:

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

### OPTIONS

**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

<b>PRODUITS</b>	<b>SOURCE</b>	<b>VOLTAGE</b>	<b>COULEUR</b>	<b>OPTIONS</b>
_____	- _____	- _____	- _____	- _____