



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

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

Pour culots moyens.

VOLTAGE

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

PRODUITS SOURCE VOLTAGE COULEUR OPTIONS

- - - -