



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 **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 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)

17L: 17 Watts **DEL** 4000 Kelvin
23L: 23 Watts **DEL** 4000 Kelvin
28L: 28 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
	-		-	