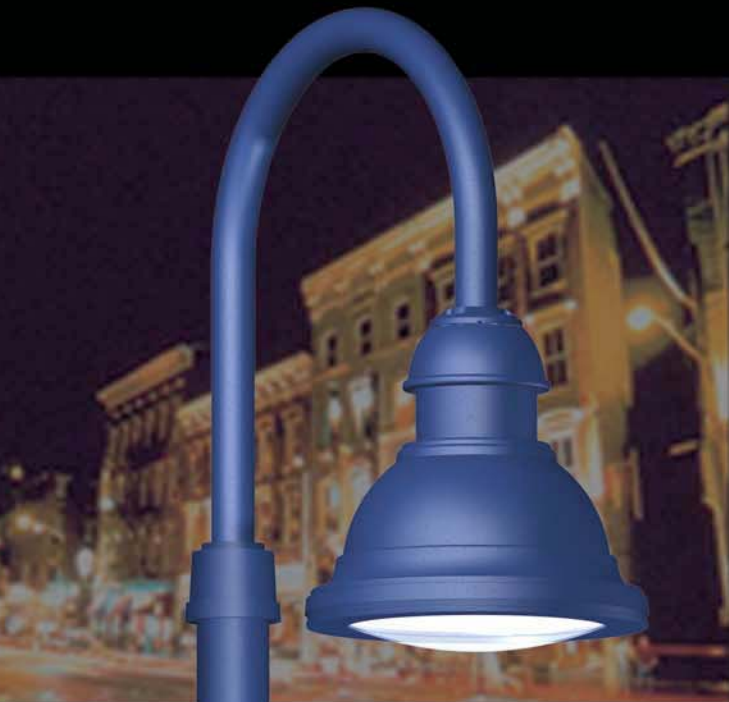




série
Mission

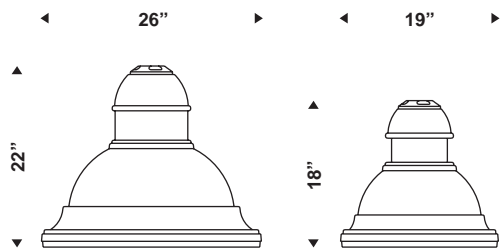


➤ **MIS 100S**



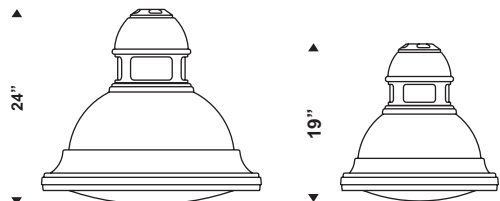
➤ **MIS 100**





MIS 100

MIS 100S



MIS 101

MIS 101S
(max 175 watt)

SEP: 1.2 pi ca

POIDS: 38 lb

Série Mission

Les luminaires de la série MIS100 sont faits d'une embase suspendue d'aluminium moulé, d'un boîtier d'aluminium repoussé et d'un cadre moulé pour lentille sur charnière. Des lentilles de verres trempés sont offertes convexes ou plates, claires ou givrées. L'accès à la lampe ainsi qu'au support régulateur se fait sans outil. Le luminaire MIS101 est offert avec un anneau peint blanc. Également disponible avec un anneau lumineux en option (LR).

OPTIQUES

ORH_*C
Défilé
Réflecteur
Lampe horizontale *Type 3 & 5



ORV_*C
Défilé
Réflecteur
Lampe verticale *Type 3 & 5

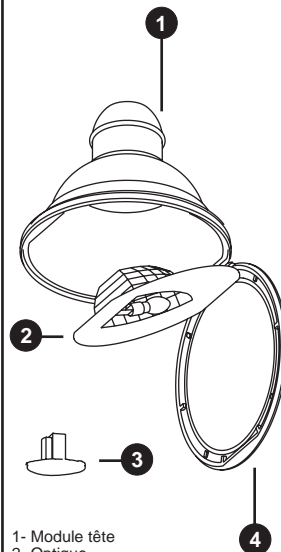


OCB_*F
Défilé
Réflecteur
Lampe horizontale *Type 1 à 4
(pas disponible pour le MIS100S)
** IP66



** - consulter Quattro

ENTRETIEN



- 1- Module tête
- 2- Optique
- 3- support régulateur
- 4- Lentille et cadre

POUR COMMANDER

PRODUIT

MIS 100

OPTIQUE

ORV3C

LENTILLE

GGC

LAMPE

100 MH / MED

TENSION

120

COULEUR

BKTX

OPTION

PBT

LENTILLES

GGC: Verre clair
GGS: Lentille de verre clair convexe

LAMPES

MÉTAL HALIDE	50	MH	Médium
	70	MH	Médium
	100	MH	Médium
	150	MH	Médium
	175	MH	Médium & goliath
* - consulter Quattro	250*	MH	Goliath

SODIUM HAUTE PRESSION	50	HPS	Médium
	70 <td>HPS <td>Médium & goliath</td> </td>	HPS <td>Médium & goliath</td>	Médium & goliath
	100 <td>HPS <td>Médium & goliath</td> </td>	HPS <td>Médium & goliath</td>	Médium & goliath
	150 <td>HPS <td>Médium & goliath</td> </td>	HPS <td>Médium & goliath</td>	Médium & goliath
* - consulter Quattro	250*	HPS <td>Goliath</td>	Goliath

SODIUM HAUTE PRESSION	35*	LPS	Double contact
* - consulter Quattro	55*	LPS	Double contact

TENSIONS

Tension simple: 120v / 208v / 240v / 277v / 347v / 480v
Tension double : **DT1**/* (120-240v) **DT2**/* (120-277v)
Tension triple: **TT1**/* (120-208-240v) **TT2**/* (120-277-347v)
Tension quadruple: **QT**/* (120-208-240-277v)

* = branché à _____ volts

COULEURS

WH TX	BLANC	RD TX	ROUGE
BK TX	NOIR	GY TX	GRIS
GN TX	VERT	GND TX	VERT FONCÉ
TAN TX	BEIGE	BU TX	BLEU
BZ TX	BRONZE	SY SM	NU SPARKLE SILVER

OPTIONS

PBT: Photocellule de type bouton

LR: Anneau lumineux



EXEMPLES

