

série
Laurentien



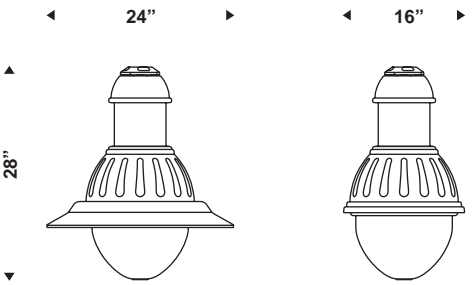
➤ LRT300-OVL

➤ LRT301-OVS



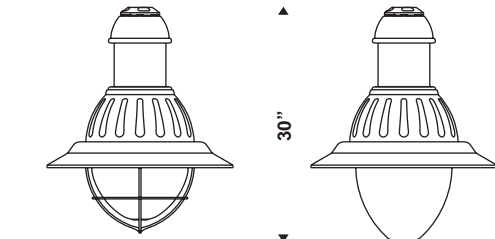
Série Laurentien

Les luminaires de la série LRT300 sont faits d'une embase suspendue, d'un toit ainsi que d'un cadre de lentille sur charnière, le tout en aluminium moulé. Les lentilles saillantes prismatiques injectées d'acrylique ou de polycarbonate sont résistantes à de hautes températures ainsi qu'à l'impact. Un accès à la lampe ainsi qu'au support régulateur se fait sans outil.



LRT 300-OVS

LRT 301-OVS



LRT 302-OVS

LRT 300-OVL

SEP: 1.9 pi ca

POIDS: 27 lb

POUR COMMANDER

PRODUIT	OPTIQUE	LENTILLE	LAMPE	TENSION	COULEUR	OPTION
LRT 300	OVS3S	GPC	100 MH / MED	120	BKTX	PBT

LENTILLES

GAC: Acrylique clair prismatique
GPC: Polycarbonate clair prismatique
GGS: Verre clair prismatique*

* avec optique OVS



OPTIONS

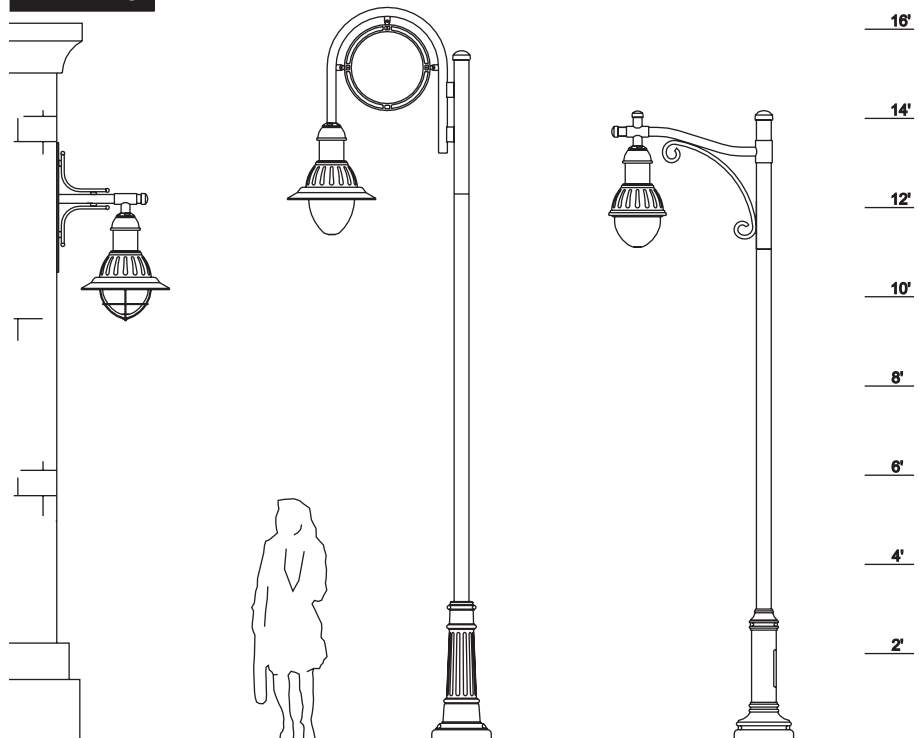
PBT: Photocellule de type bouton

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	HPS	Médium & goliath
	100	HPS	Médium & goliath
	150	HPS	Médium & goliath
- consulter Quattro	250	HPS	Goliath

EXEMPLES



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