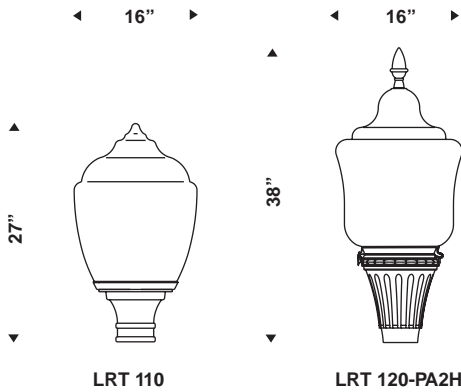




série
Laurentien

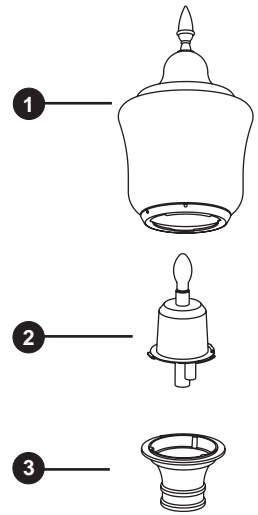


Série Laurentien



Les luminaires des série LRT110 et LRT120 sont faits d'un globe givré de polycarbonate ou d'acrylique moulé par injection d'une pièce. Ce dernier est retenu mécaniquement par notre système de retenu QUAD-TURN c/a quincaillerie en acier inoxydable. Le globe est assemblé à un manchon d'aluminium moulé. Le QUAD-TURN, permet un accès sans outil à la lampe et au support régulateur. Avec l'option PA2H et PA4H le bloc optique reste fixé à l'embase par une charnière, permettant un entretien et un accès « main libre ».

ENTRETIEN



- 1- Module tête
- 2- Support régulateur et cône
- 3- Module manchon

OPTIQUES

OC_*N
Non défilé
Réflecteur &
Réfracteur
Lampe verticale



*Type 3 & 5

NO5N
NON défilé
Lampe verticale



Type 5

OG_*N
Non défilé
Réfracteur de verre
Lampe verticale



*Type 3 & 5

OLS_*S
Semi défilé
Système de louveres
Lampe verticale



*Type 3 & 5

Option HS: Déflecteur côté maison

TENON ADAPTATEUR: Ø4" x 3"lg
SEP: 1.7 pi ca POIDS: 22 lb

POUR COMMANDER

| PRODUIT | OPTIQUE | GLOBE | LAMPE | TENSION | COULEUR | OPTION |
|---------|---------|-------|--------------|---------|---------|--------|
| LRT 110 | OG3N | GAC | 100 MH / MED | 120 | BKTX | PA2H |

GLOBES

GAF: Acrylique givré
GPF: Polycarbonate givré
GAO: Acrylique opalin
GPO: Polycarbonate opalin



OPTIONS

PIGNON:



#F1 #F2 #F3 #F4 #F5

MANCHON:



#PA1 #PA2H IP66 (disponible) #PA4H IP66 (disponible)

#PBT: Cellule photoélectrique de type bouton

#PTL: Cellule photoélectrique quart de tour #PTR3: Réducteur Ø3"

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 |

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 |

EXEMPLES

