



## STELO

Avec une allure authentique rappelant les lanternes d'antan, STELO se distingue par son originalité. Son atout de taille réside dans sa capacité à épouser un style traditionnel revisité. En montage suspendu, il est d'une délicatesse hors-pair. Il peut être sublimé par le rajout d'une couronne décorative ornant ses contours supérieurs.



## Avantages

- Dôme et cadre entièrement réalisés en fonderie d'aluminium injecté
- Deux styles possibles : Classique (vasque bombée) ou Contemporain (vasque plate)
- Adaptable aux différents types de sources lumineuses
- Réflecteur asymétrique de type routier de qualité supérieure
- Maintenance sans outils spéciaux

## Structure et matériel

### Matériaux

Corps : Fonderie d'aluminium injecté sous pression  
 Vasque : Verre trempé

### Optique

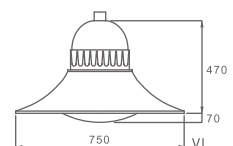
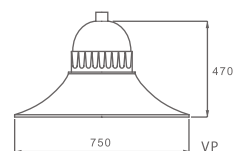
Réflecteur asymétrique routier en Aluminium oxydé embouti

### Fixation

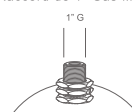
En suspension: 1" G male

### Couleur Standard

Gris 900 Sablé



Raccord de 1" Gas Mâle

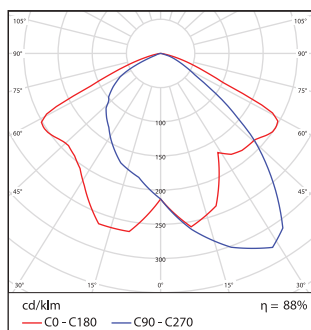


## Caractéristiques techniques

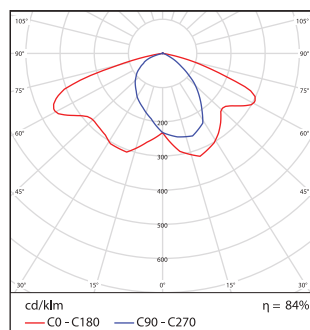
| Caractéristiques Électriques |                |          |      |     |              |     |      |
|------------------------------|----------------|----------|------|-----|--------------|-----|------|
| Protection                   | Classe I ou II |          |      |     |              |     |      |
| Sources Lumineuses (W)       | 35             | 70       | 80   | 100 | 125          | 150 | 250  |
| SHP                          |                | ■        |      | ■   |              | ■   | ■    |
| IM                           | ■              | ■        |      | ■   |              | ■   | ■    |
| VM                           |                |          | ■    |     | ■            |     | ■    |
| Caractéristiques Mécaniques  |                |          |      |     |              |     |      |
| Poids (kg)                   | 13,0           |          | 13,5 |     | 14,5         |     | 15,0 |
| Dimensions (Dx H) (mm)       | 750 x 470      |          |      |     |              |     |      |
| Indice de protection         |                | Ensemble |      |     | Bloc Optique |     |      |
|                              |                | IP66     |      |     | IP66         |     |      |
| Résistance aux chocs         |                | Vasque   |      |     | Corps        |     |      |
|                              |                | IK07     |      |     | IK10         |     |      |
| Surface exposée au vent      |                | Frontale |      |     | Latérale     |     |      |
|                              |                | 0,15     |      |     | 0,15         |     |      |

## Distributions Photométriques

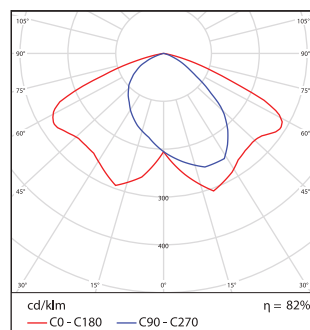
Puissance: 70.0 W



Puissance: 100.0 W



Puissance: 150.0 W



Puissance: 250.0 W

