

# LUMINAIRE LOLITA ROND.



☑ Répond aux exigences de l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses.



## MATÉRIAUX ET FINITIONS

- Luminaire classe II
- Corps monobloc en fonderie d'aluminium injecté sous pression
- Vasque LOLITA scellée sérigraphiée en verre plat IK08, en standard
- Nervures aluminium entre les PCB pour réduction de l'éblouissement
- Thermolaquage RAL standard au choix (RAL Métallisés, Corten, Or, Argent... en plus value), Option bord de mer sur demande

## EQUIPEMENT

### • BLOC OPTIQUE :

- Durée de vie L90B10 100000h
- Efficacité lumineuse luminaire jusqu'à 135 lm/W (Conforme aux critères CEE - RES-EC-104)
- Flux source LED de 1000 à 18000 lm
- Lentilles optiques en PMMA
- PCB en aluminium (4 PCB maximum)
- Optiques : Routier bis (RB), Semi routier (SR), Urbain2 (U2), Piste cyclable (PCY), Passage piéton, Architecturales.
- Température de couleurs : 3000K en standard. 2700, 2200 et 1800K en option.
- Cohabitation de 2 tonalités de blancs ou d'une tonalité et d'une couleur pour la préservation d'une faune particulière possible sur demande
- Presse étoupe
- Précâblé HO7 RN-F souple (Longueur suivant équipement)
- ULR < 1%, ULR < 4% (in situ), code CIE flux 3 > 95%

### • APPAREILLAGE DÉPORTÉ EN PIED DE MÂT :

- Etanchéité IP66
- Prise d'antenne en option (Zhaga, Nema)
- Driver programmable, Driver programmable DALI. Driver D4i en option
- Immunité aux surtensions jusqu'à 10kV (selon IEC 61010)
- Driver(s) spécifique(s) pour solution sources mixtes sur projet

### • PROTECTION ELECTRIQUE :

- Parafoudre 10kV sur demande
- Varistance sur demande

### • Tous nos composants sont certifiés ENEC

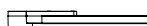
### • Garanties selon CGV (disponible sur [Chrysalisclairage.com](http://Chrysalisclairage.com))

## FIXATIONS

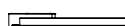
### • STANDARDS :



- Embout latéral D60 recouvrant ou pénétrant



- Embout somitale pour top 60



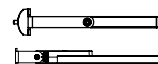
- Applique

- Pas du gaz

### • AUTRES :



- Rotule



- Lyre

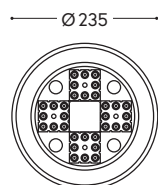
- Caténaire

## PROVENANCE

- 85% FRANCAIS - 15% Europe limitrophe (Hors électronique)

## DIMENSIONS

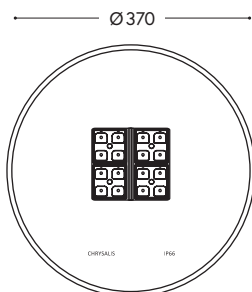
LOLITA D1  
32 LED



Ø 235

SCx (m²)	Poids (Kg)
0.006	2.6kg

LOLITA D2  
1 PCB

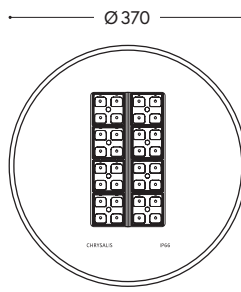


Ø 370

CHRYSAIS IP66

Ø 370

LOLITA D2  
2 PCB

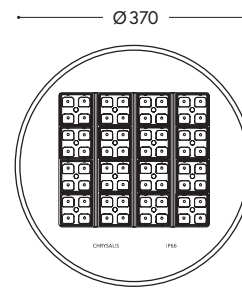


Ø 370

CHRYSAIS IP66

Ø 370

LOLITA D2  
4 PCB



Ø 370

CHRYSAIS IP66

Ø 370

SCx (m²)	Poids (Kg)
0.009	5.6kg

Nombre de LED et PCB sujets à évolution.

