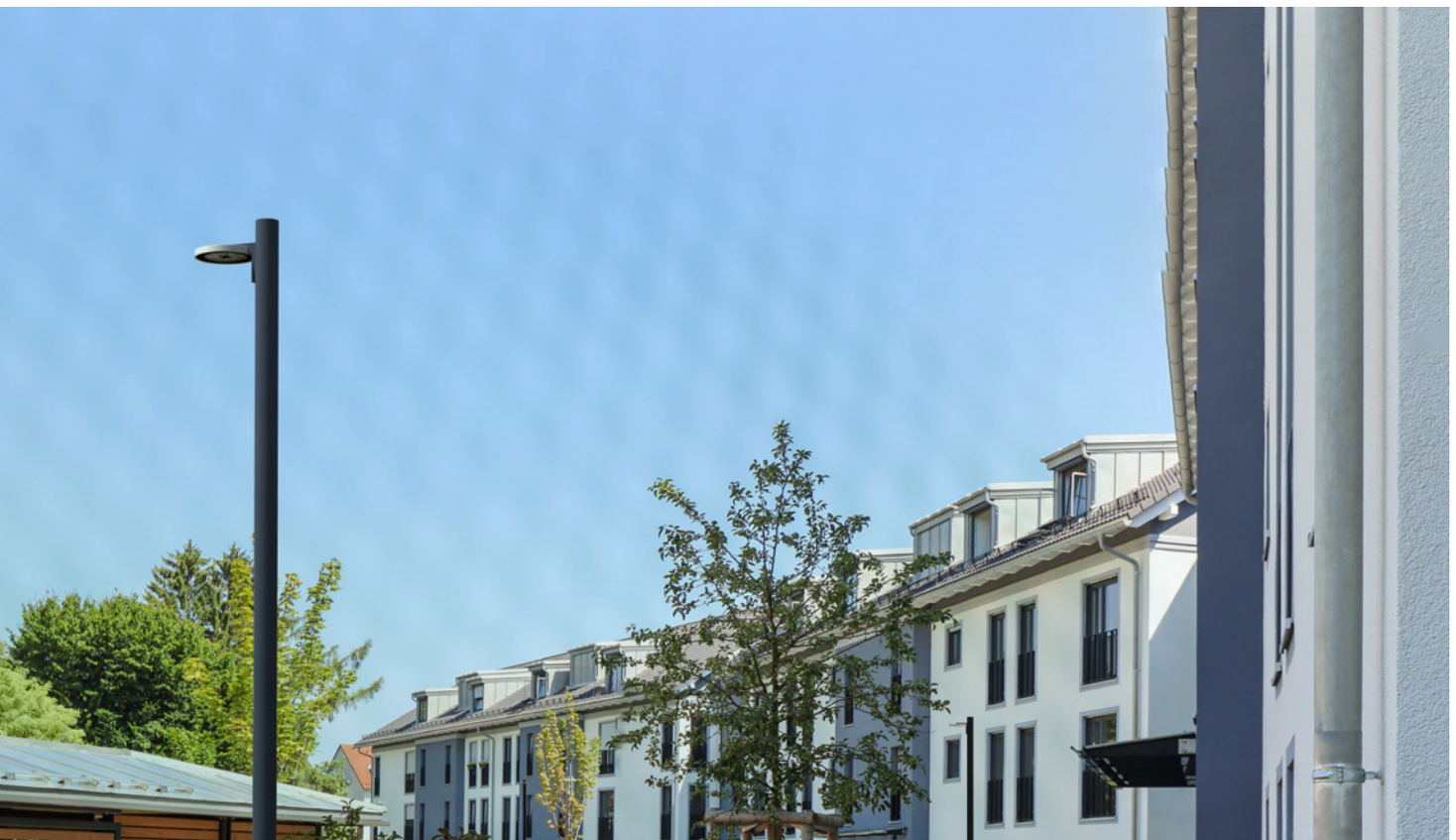


LUMINAIRE LOLITA D1.



☑ 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 :**
 - 1 PCB, 16LED ou équivalent
 - Lentilles en PMMA
 - Optiques : Routier bis (RB), Semi routier (SR), Urbain2 (U2), Piste cyclable (PCY), Passage piéton, Architecturales.
 - Tableau des flux sur demande
 - Durée de vie pour le 3000K : 100 000 heures, L90B10
 - ULR < 1%, code CIE flux 3 > 95%
 - Température de couleurs : 3000K en standard. 2700, 2200 et 1800K en option.
- **APPAREILLAGE DÉPORTÉ EN PIED DE MÂT :**
 - Etanchéité IP66
 - Prise antenne en option (Zhaga, Nema)
 - Driver programmable, Driver programmable DALI. Driver D4i en option
 - Immunité aux surtensions jusqu'à 10kV (selon IEC 61010)
- **PROTECTION ELECTRIQUE :**
 - Parafoudre 10kV sur demande
 - Varistance sur demande
- **Tous nos composants sont certifiés ENEC**
- **Garanties selon CGV (disponible sur Chrysalisclairage.com)**

FIXATIONS

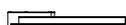
• STANDARDS :



- Embout latéral D60 recouvrant ou pénétrant



- Embout somitale pour top 60



- Applique - Pas du gaz

• AUTRES :



- Rotule



- Lyre

- Caténaire

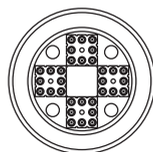
PROVENANCE

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

DIMENSIONS

LOLITA
DI
32 LED

Ø 235



25

	SCx (m ²)	Poids (Kg)
Lolita seul	0.006	2.6kg
Lolita + fixation techno applique	0.015	3.5kg

Nombre de LED et PCB sujets à évolution.

