

CHIC



Conçu pour une fixation sommitale uniquement, le luminaire Chic est destiné à l'éclairage résidentiel ou d'ambiance. Totalement étanche IP66 et de forme conique, évasé par le haut, il est fabriqué en aluminium et doté d'une protection transparente IK10. L'ouverture de la vasque est couverte par un plateau circulaire au bord biseauté, sous lequel est placé un cache décoratif en forme de goutte. La maintenance du produit est facilitée par son dôme totalement démontable et par un système de déconnexion à l'ouverture. Chic accueille un bloc optique LED de 8 à 32 LED compatible Zhaga qui permet, via une large gamme de températures de couleur et photométries, de répondre précisément aux besoins d'éclairage du projet en veillant au respect de la réglementation contre les nuisances lumineuses.

Designed for top mounting only, the Chic luminaire is intended for residential or ambient lighting. Fully waterproof IP66 and conical in shape, flared from the top, it is made of aluminium and has a transparent cover IK10. The opening of the bowl is covered by a circular tray with a bevelled edge, under which a decorative drop-shaped cover is placed. The maintenance of the product is made easier by its completely removable dome and by a disconnection system at the opening. Chic is fitted with a Zhaga-compatible LED optical unit which allows, via a wide range of color temperatures and photometries, to precisely meet the lighting needs of the project while ensuring compliance with the regulations against light pollution.





- ▶ **Dessiné dans la continuité du mât (Ø76 avec embout Ø60).**
- ▶ **Solution économique à LED, idéale pour le remplacement des boules diffusantes.**
- ▶ **Installation et maintenance aisées.**
- ▶ **Designed in the mast continuity (Ø76 with Ø60 tip).**
- ▶ **Low cost LED solution, ideal for replacing obsolete luminaires.**
- ▶ **Easy installation and maintenance**

*Arrêté du 27/12/2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses : configuration produit à définir selon la nature du projet.
/ Regulation specific to France: Decree of 27/12/2018 relating to the prevention, reduction and limitation of light nuisance: product configuration to be defined according to the nature of the project.

11/04/2022 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis / All informations are subject to change without notice.

CHIC

SPÉCIFICATIONS LUMINAIRE / LUMINAIRE'S SPECIFICATIONS

Corps du luminaire / Luminaire's body

Poids / Weight	6 kg
Coefficient aérodynamique (SC_x) / Aerodynamic coefficient (C_xS)	0.061 m ²
Indice de protection / Protection index	IP66
Matériaux / Materials	Aluminium



Bloc optique & appareillage / Optical unit & control gear

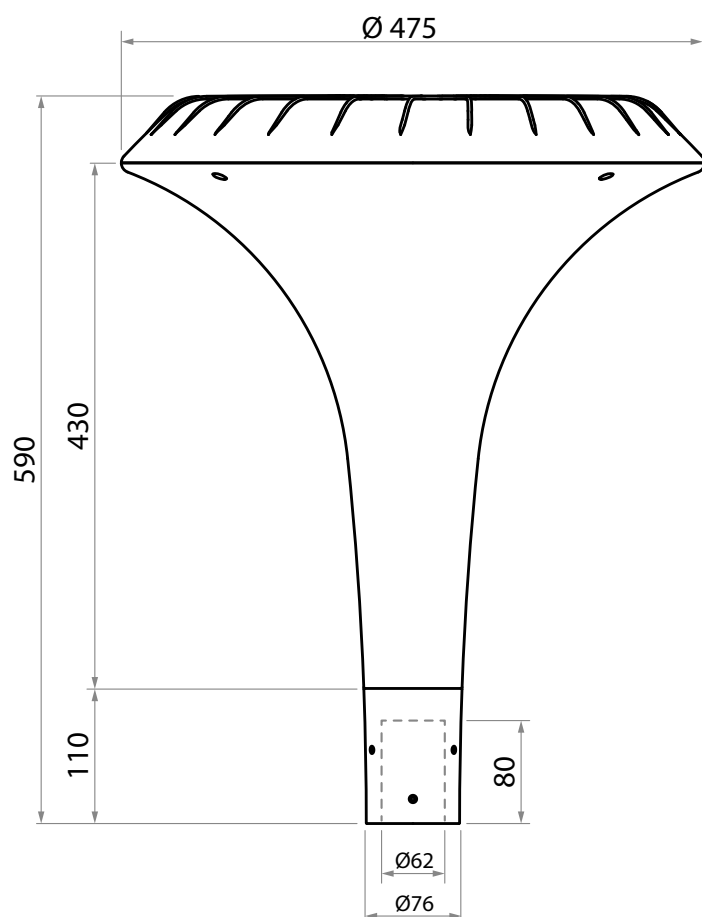
PCB de 8 à 32 LED - De 900 à 8200 lm (voir fiche technique Chic en annexe pour détails sur la puissance, les intensités lumineuses et les photométries disponibles). Driver intelligent intégré (commande, abaissement automatique, CLO, gradation par variation de tension ou DALI). ULR < 1% (ULR : pourcentage du flux lumineux directement dirigé vers le haut). / 8 to 32 LED PCB - From 900 to 8200 lm (see attached Chic datasheet for details on power, light intensity and photometry available). Integrated smart driver (control, automatic adjustment, CLO, gradation via voltage variation or DALI). ULR < 1% (ULR: Upward Light Ratio).

Matériaux / Materials	Polycarbonate traité anti-UV / Polycarbonate with anti-UV treatment
Classe électrique / Electric class	I et II / I and II
Indice de protection / Protection index	IP66
Énergie de choc / Shock resistance	IK10

Température de fonctionnement : -40°C à +35°C (jusqu'à +50° sous conditions). / Operating temperature: -40°C to +35°C (up to +50° under conditions).

11/04/2022 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis / All informations are subject to change without notice.

Dimensions (mm)



Motif décoratif /
Decorative pattern

Indicateur de
positionnement /
Positioning indicator



Options

- Parafoudre.
- Zhaga socket or Nema socket sur le dessus du luminaire + accessoires smart lighting (détection, communication, photocell, capteurs...).
- Suppression du cache LED.
- Surge protector.
- Zhaga socket or Nema socket on the top of the luminaire + smart lighting accessories (detection, communication, photocell, sensors...).
- Suppression of the LED hider.

Écoconception / Ecodesign

Luminaire conçu dans le respect des critères environnementaux de rentabilité énergétique, de recyclabilité et d'interopérabilité.

Membre associé du Consortium Zhaga, Ragni intègre dans ce produit des éléments électroniques conformes au standard Zhaga assurant son évolutivité et interopérabilité.

Membre du Global Compact depuis 2018, Ragni s'engage à œuvrer pour les 17 Objectifs de Développement Durable (ODD 11, 12, 13, 15).

Luminaire garanti sans substance dangereuse.

Luminaire éligible au Certificat d'économie d'énergie.

Luminaire conforme à l'arrêté du 27/12/2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses : configuration produit à définir selon la nature du projet.

Luminaire designed in compliance with the environmental criteria of energy efficiency, recyclability and interoperability.

Associate member of the Zhaga consortium, Ragni integrates electronic elements in this product that comply with the Zhaga standard, which ensures its scalability and interoperability.

Member of the Global Compact since 2018, Ragni is committed to working towards the 17 Sustainable Development Goals (SDG 11, 12, 13, 15).

Luminaire guaranteed free of hazardous substances.

Luminaire eligible for the energy savings certificate.

Luminaire compliant with the decree of 27/12/2018 on the prevention, reduction and limitation of light pollution: product configuration to be defined according to the nature of the project.



Normes applicables / Applicable standards

IEC/EN 60598-1 / IEC/EN 60598-2-3 / NF EN 60529 / NF EN 62262 / IEC/EN 55015 / IEC/EN 61547 / IEC/EN 61000-3.2 / IEC/EN 61000-3.3 / IEC/EN 62493 / IEC/EN 62031 / IEC/EN 62471 / IEC/EN 61347-1 / IEC/EN 61347-2-13 / NF EN 13201-3 / NF EN 13201-4 / EN 13032-1+A1 & EN 13032-4 / LM79 / NF EN 12981

11/04/2022 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis / All informations are subject to change without notice.





Propositions d'ensembles

Sets proposals

- **Couleur standard** : Gris 2900 sablé
- **En option** : autres couleurs sur demande
- **Standard color**: Sanded grey 2900
- **Option**: other colors on request.

140

AMBIANCE - RÉSIDENTIEL | AMBIANCE - RESIDENTIAL | CHIC

6m

4m

2m



A SOREA 75 murale
/ wall-mounted

B HARMO 300

C PULP 350

D CADENCE 75
JIMA 300

CHIC



E | ATILIS 70
JAVA 500

F | S' ANDRE 50
JAVA 400

G | MERCURE
HELIOPOLIS 380