

NATIONS

DESIGN | NATIONS



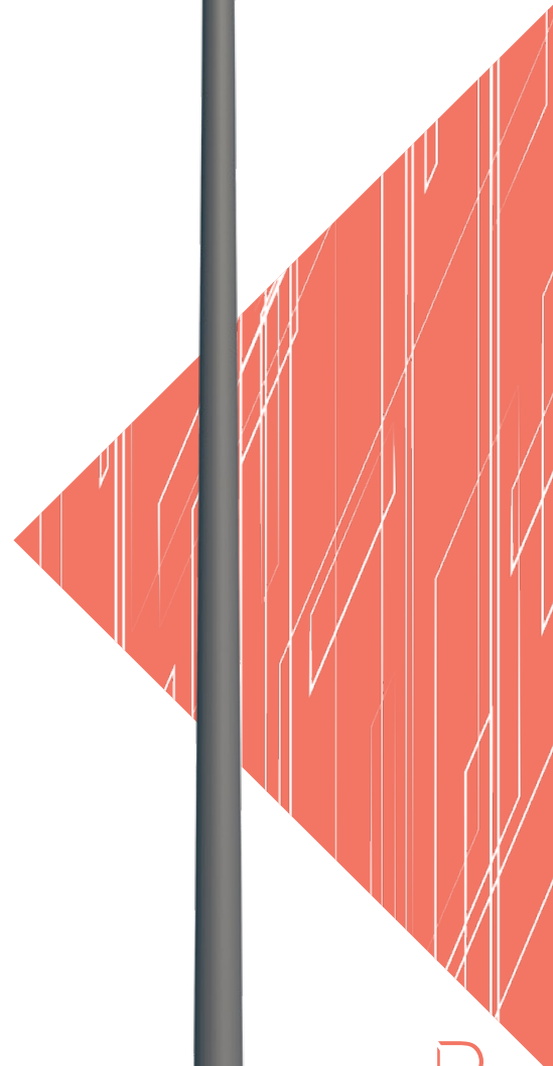
L'ensemble Nations est composé d'un mât en acier galvanisé et d'un luminaire en aluminium. Sa silhouette élancée présente une tête de mât ajourée au bout de laquelle se trouve la partie optique de forme demi-ovale & légèrement pointue protégée par un verre trempé IK08 et étanche IP66. Avec sa ligne continue, il affiche une allure d'inspiration végétale. Pouvant être installé contre un poteau ou un mur, Nations est prévu pour des hauteurs allant de 5 à 9 mètres et pouvant accueillir un ou deux feux, Le module qu'il abrite peut accueillir de 8 à 48 LED.

*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.

11/04/2022 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis.



- ▶ De 5 à 9 m.
- ▶ Versions 1 feu, 2 feux ou en applique.
- ▶ Ligne douce et épurée.



NATIONS

SPÉCIFICATIONS LUMINAIRE

Corps du luminaire & logement électrique

Indice de protection

IP65

Matériaux

Mât : Acier galvanisé
Luminaire : Aluminium



Bloc optique & appareillage

Module LED EVO2 de 8 à 48 LED - De 1000 à 10300 lm (voir fiche technique EVO2 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 0% (ULR : pourcentage du flux lumineux directement dirigé vers le haut).

Matériaux

Verre trempé

Classe électrique

I et II

Indice de protection

IP66

Énergie de choc

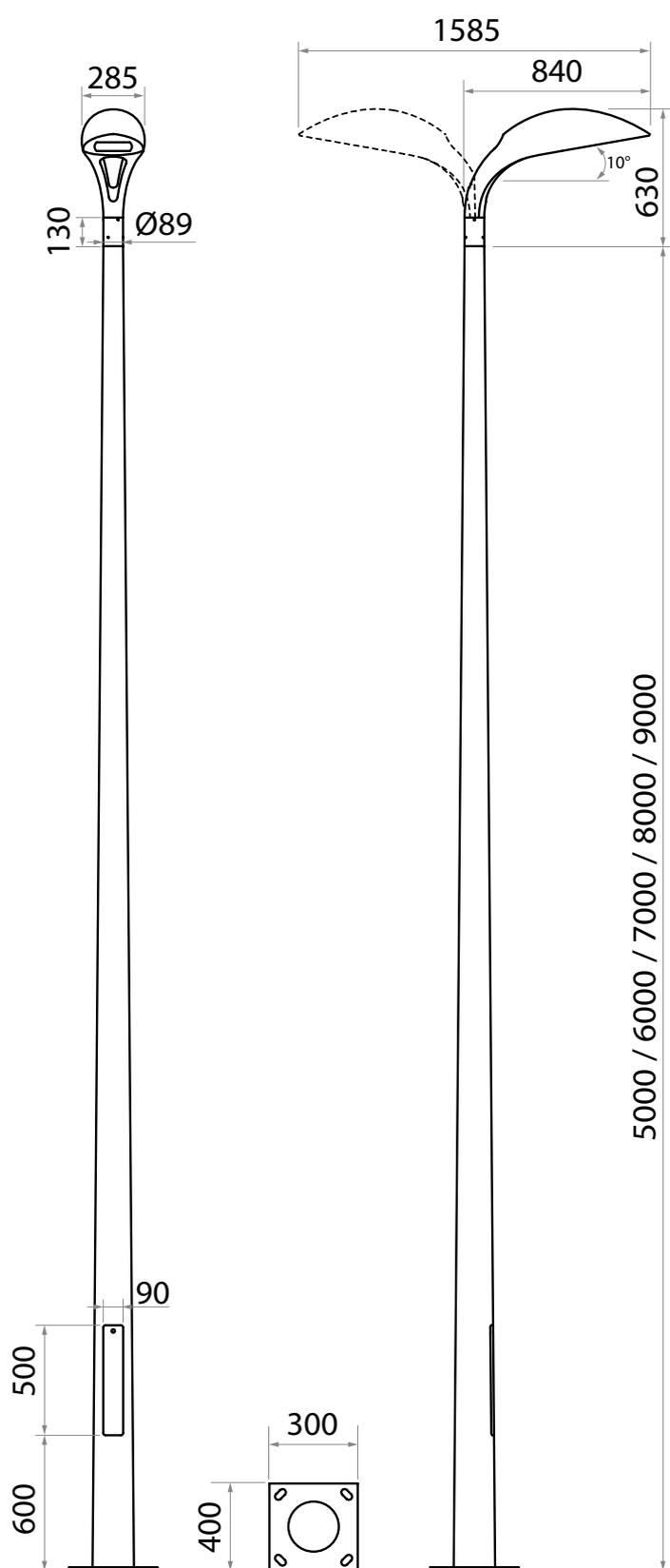
IK08

Température de fonctionnement : -40°C à +35°C (jusqu'à +50° sous conditions).

11/04/2022 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis.



Dimensions (mm)



Options

- Parafoudre
- Coupe flux arrière.
- Sonde NTC.
- Event IP68

Ecoconception

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.



Normes applicables

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.

Propositions d'ensembles

DESIGN | NATIONS

8m

6m

4m

2m

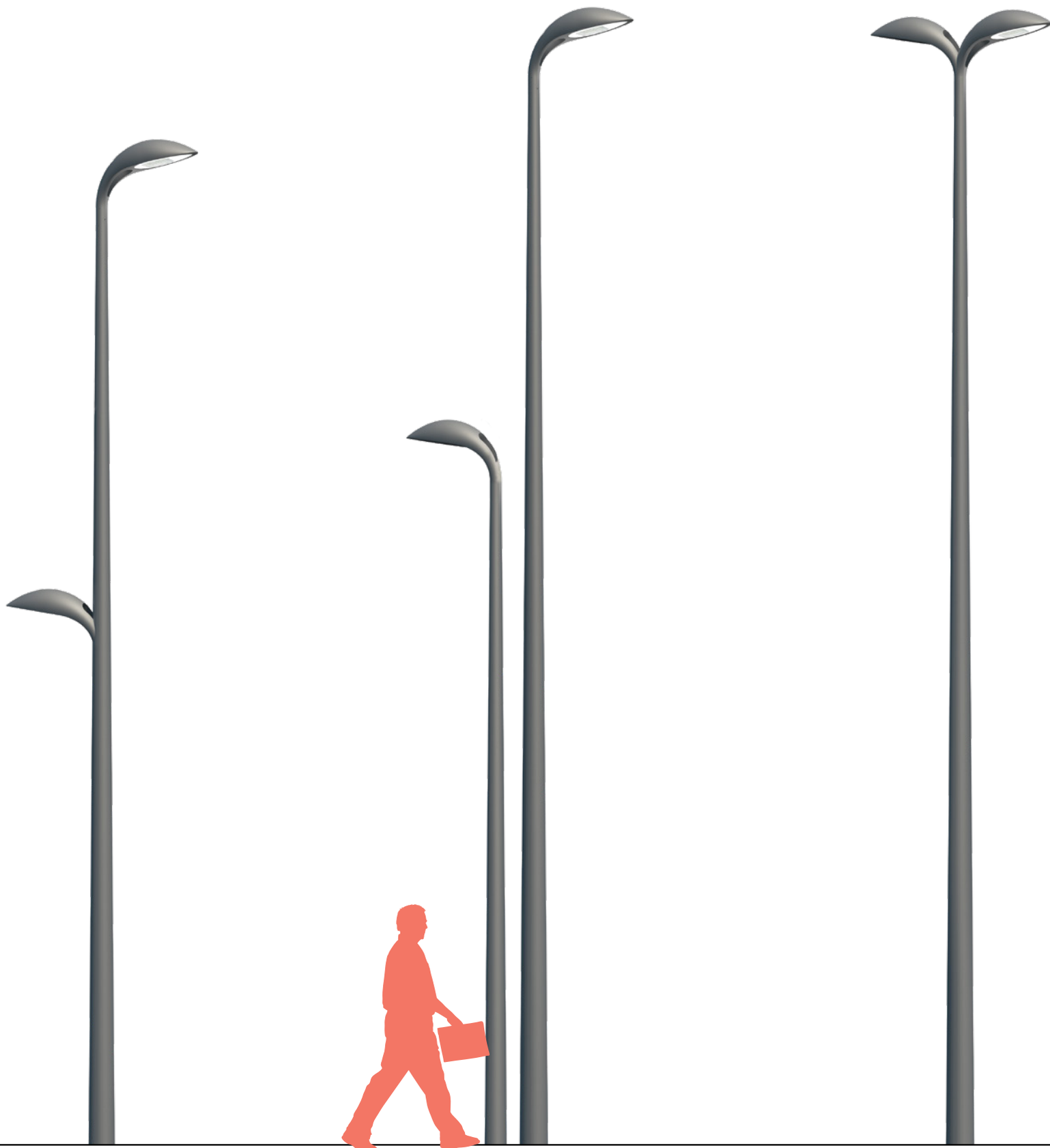
A | En applique

B | 500

C | 600 - NATIONS en applique à 3,50 m

D | 700 - 2 feux

NATIONS



E | 700 - NATIONS en applique à 4 m

F | 500 - 800

G | 800 - 2 feux

DESIGN | NATIONS