



Description

IP66, Classe I (classe II sur demande), IK08. Luminaire en aluminium injecté sous pression, traitement anticorrosion avant peinture poudre polyester. Dissipateur intégré. Système d'ouverture facile type charnière. Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. Dissipateur intégré.

Module LED Zhaga.

Driver Zhaga DALI intégré.

Connecteur Zhaga Book 18 en option. Positionnement du connecteur Zhaga Book 18 possible sur le bas du luminaire. Nous consulter.

Avec l'option Zhaga le flux lumineux maximum autorisé pour les luminaires en 2700K est de 7000 lm.

Avec l'option Zhaga le flux lumineux maximum autorisé pour les luminaires de 3000K est de 8000 lm.

Températures de couleurs : 2700K, 3000K en IRC80 (2200K en IRC65 et 4000K en IRC80 sur demande).

Optique cluster résistant aux UV, pas d'effet jaunissant.

Optique à déterminer à la commande : STREET, ASYMETRIC, WALK, PARK.

Eclairage de routes et éclairage urbain. ULR = 0%. Code de flux CIE n°3. Ce luminaire respecte l'Arrêté TREP 1831126A.

NORME

Produit conforme à la norme européenne EN60598.

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Poids | 13.5 kg |
| Types photométries | Street/Walk |
| Type de Lampes | LED-FF-20W - 2700K |
| IRC | 70 |
| Alimentation électrique | DALI |
| LEDs | 1 |
| Rated input power | 24 W |

Rated lumens (lm)

| | |
|-------------|------|
| LED Lumen | 2439 |
| Total Lumen | 2439 |
| Ta | 25 |

Flux lumineux nominal (lm)

| | |
|-------------|------|
| LED Lumen | 3000 |
| Total Lumen | 3000 |
| Tc | 25 |

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 15/08/2025

8310-2703-4010

XTO Curve caténaire

we-ef

MAINTENANCE

Système d'ouverture facile type charnière. Modules LED remplaçables

GARANTIE

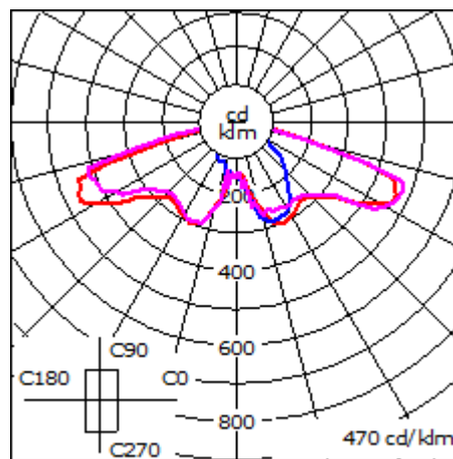
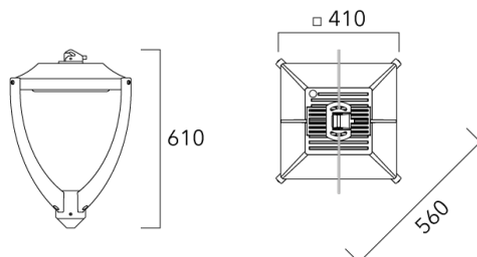
Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions WE-EF).

Garantie 5+2ans : valable en France si le système «Astro-Dim» est programmé sur nos lanternes en usine avec un abaissement du courant à 40% de la valeur nominale pendant au moins la moitié du temps de fonctionnement. (voir les conditions WE-EF).

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 15/08/2025



Spécifications

Description du matériel

| | |
|--------------------------------|---|
| Corps | Aluminium injecté sous pression |
| Lentille | IRC70. Circuit simple ou combiné, sens du flux lumineux à déterminer (faisceau vers l'avant ou vers l'arrière). |
| Couleurs | tous les RAL disponibles |
| Visserie | Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. |
| IP | IP66 |
| IK | IK08 |
| Protection contre la corrosion | Traitement anticorrosion avant peinture poudre polyester |
| Surface exposée au vent | 0,08 m ² |

Description électrique

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique | Pilotage à déterminer à la commande : CLO (constant light output), AstroDIM, MainsDIM, StepDIM. |
| Driver | DALI |
| Power factor | > 0.9 |
| Protection contre les surtensions | 10 kV |

Informations complémentaires

| | |
|--------------|---------------------------------|
| DURÉE DE VIE | Ta=30° L80 B10 > 100 000 heures |
|--------------|---------------------------------|

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

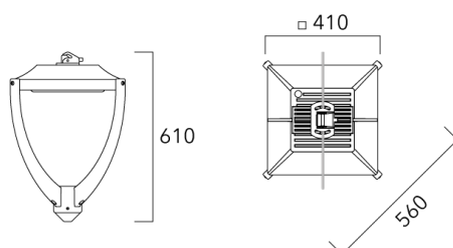
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 15/08/2025

Accessoires d'installation

Fixation de type caténaire

| Description | Code produit | Poids (kg) |
|--|--------------|------------|
| Fixation de type caténaire pour lanterne XTO Curve | 831-9050 | 15.00 |



Terminaison

| Description | Code produit | Poids (kg) |
|--|--------------|------------|
| Terminaison aluminium pour XTO Curve et Square en version suspendu ou caténaire. | 831-8995 | 0.20 |
| Terminaison PMMA pour XTO Curve et Square en version suspendu ou caténaire. | 831-9000 | 0.60 |