

A l'heure où la notion de fabrication française fait l'actualité, Atelier Trédo peut s'enorgueillir de proposer depuis sa création en 1994 des produits d'éclairage public et de mobilier urbain, fabriqués dans leur intégralité en Ardennes.

Dans cette région, réputée pour son savoir-faire ancestral dans le domaine de la métallurgie, Atelier Trédo collabore avec des partenaires spécialistes dans la fonderie d'aluminium, la galvanisation à chaud, les traitements de surfaces...

L'intégration du design sublime ces domaines de compétences et permet une maîtrise de la qualité industrielle des produits tout en apportant créativité et originalité à des projets d'aménagements.

La volonté d'Atelier Trédo d'utiliser des nouvelles technologies permet de maîtriser davantage la répartition lumineuse et la consommation d'énergie. Le choix des matériaux recyclables et la proximité de ses partenaires, à moins de 50Km, sont l'illustration d'une démarche durable et responsable.

atelier Trédo

# FABRICATION

Fondeurs, soudeurs, thermolaqueurs, galvanisateurs, tous interagissent dans la mise en œuvre de nos produits.

L'expertise et la proximité de ces hommes nous permettent de proposer des fabrications conformes aux exigences actuelles, s'inscrivant dans une certaine idée du produit industriel, fabriqué en France.



**TRAITEMENTS** Précédé d'une galvanisation à chaud pour les aciers, le thermolaquage polyester protège contre la corrosion et offre une meilleure durabilité de nos produits.

 Appliqué sans solvant il est meilleur pour l'environnement.

Ces opérations sont réalisées chez des sous-traitants, disposant des plus hautes accréditations normatives acquises, notamment dans le domaine de l'automobile.

**MÉCANO-SOUDURE**  
Complètement intégré, cet atelier, à travers les différents équipements de cintrage, fraisage, découpe plasma permet une réactivité et une maîtrise de tous les types de séries.



**FONDERIE** Nos luminaires réalisés en fonderie d'aluminium sont issus d'un procédé artisanal et traditionnel, qui leur confère robustesse et durabilité. Cette matière noble, naturellement résistante permet toutes les formes et des séries adaptées aux besoins. Le choix de cette matière, depuis l'origine des produits est une façon d'associer tradition du geste et modernité de l'action.

 En effet, l'usage d'un matériau recyclable quasi à l'infini, n'est-il pas l'illustration d'une démarche durable ?

## Tournes

### Parc d'Activités Ardennes Emerald

Maître d'ouvrage : CCI des Ardennes

Maître d'oeuvre : Bureau d'Etudes Dumay - Sedan

L'objectif de ce nouvel aménagement est de rendre cette zone industrielle plus attractive répondant à une image qualitative.

Celle-ci étant dans un espace ouvert et vallonné, les thématiques d'aménagement se doivent de générer une harmonie avec le milieu.

## Notre proposition

Le parc s'appelle Emerald. Notre concept suggère une sensation de brise et de mouvement des végétaux avec une structure dynamique autour d'un environnement épuré et ouvert.

Cette proposition assemble le rapport au lieu et l'activité de transformation de matière, en évoquant l'aspect brut de la pierre avec des matériaux et des couleurs techniques.

Afin de faire ressortir l'aspect minéral, nous proposons une structure en maille inox ou du métal déployé. Lorsqu'une source lumineuse éclaire celle-ci, une multitude de points colorés en verts et gris apparaissent et mettent ainsi en valeur l'entrée de la zone.

Création de repères géographiques par **CODE** couleur.

Une marque identitaire permet aux transporteurs et visiteurs de comprendre dans quel secteur ils se situent, de jour comme de nuit.



## Draguignan Place Pasteur

Maître d'ouvrage : Ville de Draguignan, 83

Maître d'oeuvre : Stéphane Comby, Architecte

La volonté de l'architecte est d'intégrer un éclairage original et décoratif qui puisse amener de la convivialité sur la Place Pasteur. Celle-ci, par son aménagement, deviendra un lieu de vie.

## Notre proposition

La silhouette de type abat-jour de ce luminaire incite à la discussion et à la convivialité en amenant une touche cosy. Les motifs décoratifs reprennent les ombrages des mûriers platanes environnants. De nuit, la multitude de couleurs générées par des leds vient mêler les motifs du luminaire aux feuilles des mûriers et créer un jeu d'ombres et de lumières.

## DESIGN

Dans le cadre d'un aménagement spécifique, notre expertise dans le secteur de l'éclairage et du mobilier urbain, permet de concevoir des ensembles originaux et industrialisables. Atelier Trédo, imagine, avec vous, votre design.



# TECHNOLOGIE LED

L'évolution des aménagements urbains implique une constante réflexion sur l'optimisation des consommations d'énergie. Les enjeux économiques actuels incitent de plus en plus à utiliser les LEDs. Cette technologie d'avenir est en constante évolution.

L'équipe de recherche et développement d'Atelier Trédo a mis en oeuvre et étudié les générations les plus récentes de ces LEDs.



## ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Réaliser des économies d'énergies conséquentes en optimisant vos éclairages grâce à l'abaissement de puissance programmé.



## TEMPÉRATURE DE COULEUR

3000° - 2700° - 2200°

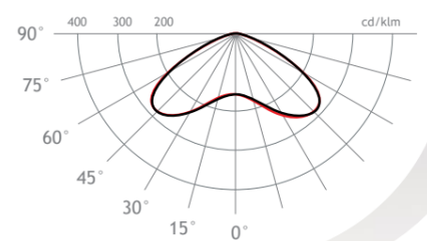


## NORMALISATION LED

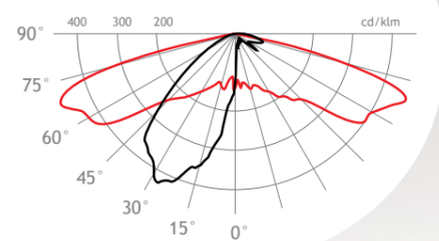
Les plus importants fabricants de solutions Leds proposent des boards et des optiques interchangeables dans le temps suivant le standard ZHAGA. Afin d'assurer un maintien et une traçabilité plus efficace, Atelier Trédo intègre des LED Zhaga à tous ces luminaires.



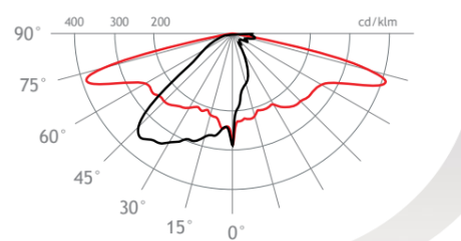
### SYMÉTRIQUE



### RÉSIDENTIEL



### URBAINE

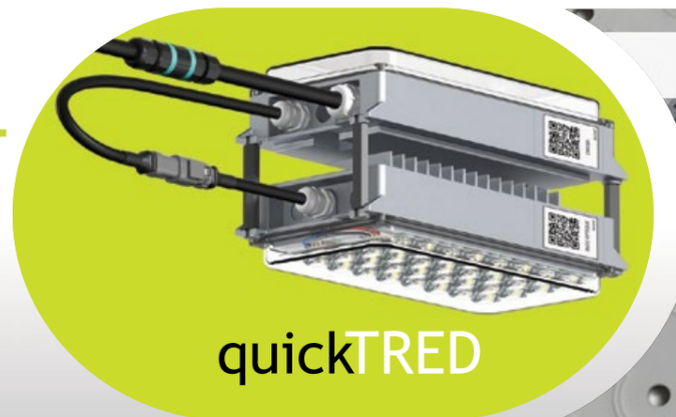
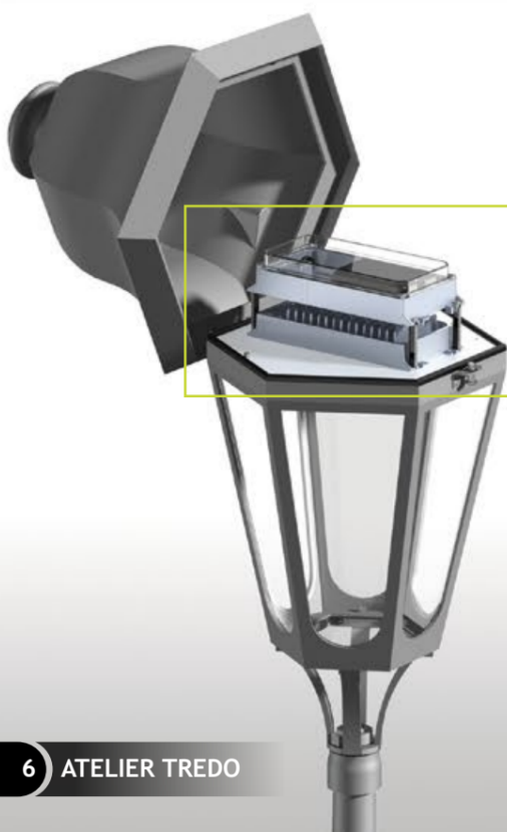


## OPTIQUE

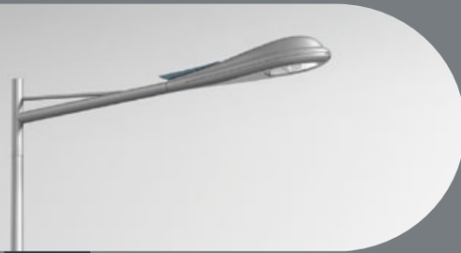
Symétrique, Asymétrique, Résidentiel, Routier, Urbaine

## RETROFIT

quickTRED est la solution pour vos remplacements de lanterne à décharge par des Leds. IP66 - IK08 - DALI - ZHAGA



quickTRED



12 DELTIS



16 CAROLO



22 ODEMI



26 PRESTONE 150



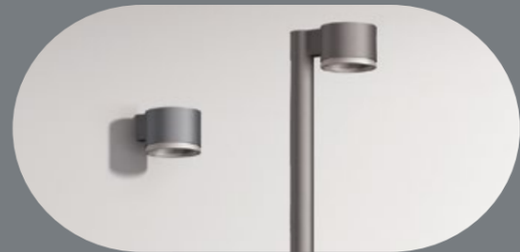
28 PRESTONE



30 DELIGNE



34 LIGNE 1



36 TRED'ECO



40 SIGNY



42 BASIK

CONTEMPORAIN



44 CAMARGUE



46 COSY



48 LIGNE 1



50 ESQUISSE

COLLECTION DÉCO



52 BASIK



54 RECRE



56 WASIGNY



60 CHANTRAINE



64 QUINPOIX



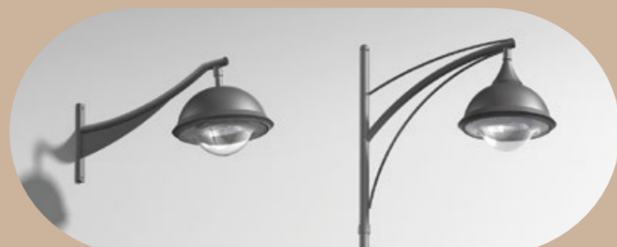
68 ROMANE



72 MAZARIN



76 VICTOIRE



80 DIABOLO



84 ESQUISSE  
Borne lumineuse



NOGENT 88 VILLERS  
Borne lumineuse Borne lumineuse



HALANZY 90 BASIK  
Borne lumineuse Borne lumineuse



92 ORIGIN  
Borne lumineuse



PRESTONE 94 / 95 ELEC  
Borne de distribution électricité Borne de distribution électricité



96 AQUA  
Borne de distribution eau

Accessoires de mât  
98



Prise d'illumination  
100



Finition / Traitement  
102



Economie d'énergie  
103



# DELTIS

Fluide et élégant, le design du luminaire Deltis est inspiré de la nature et des nouvelles technologies affirmant ainsi son caractère dynamique.

Ses intégrations dans l'architecture environnante rythment les avenues par sa finesse et ses lignes élancées. Le Deltis offre de larges possibilités de création.

Innovant, le système d'ouverture auto-bloquant, ne nécessite aucun outil et apporte une solution rapide et intuitive aux besoins de maintenance.



Rehausse C1005  
Console latérale C1005A



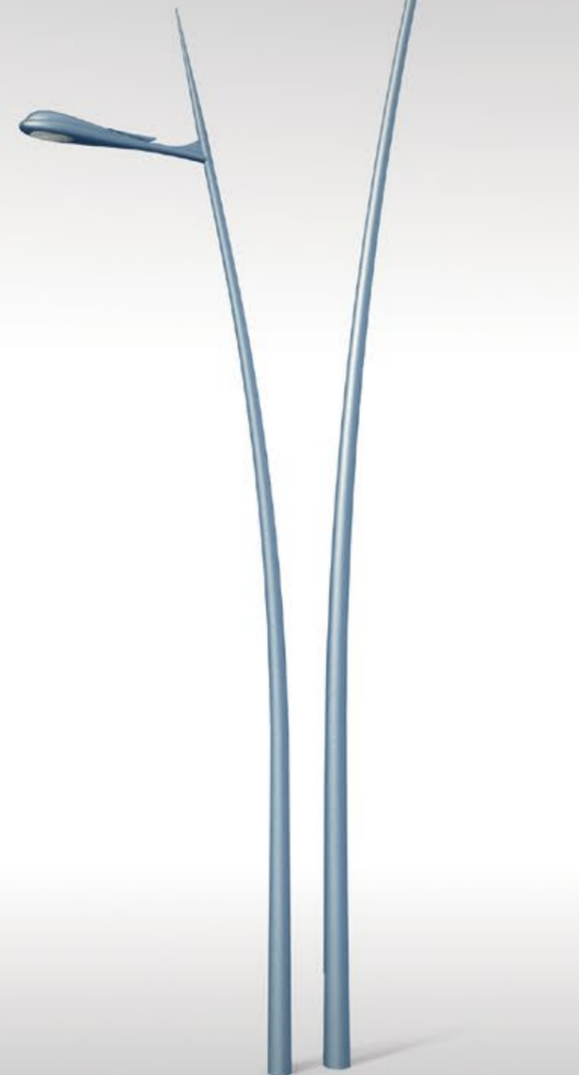
SAINT-RAPHAËL  
Rehausse C1004



Rehausse C1006  
Mât cylindroconique 8m



Rehausse C1006A  
Mât cylindroconique 5m



Rehausse A101A  
Mât cylindroconique cintré 6m

Rehausse A101A  
Mât cylindroconique cintré 8m

Rehausse  
C1002



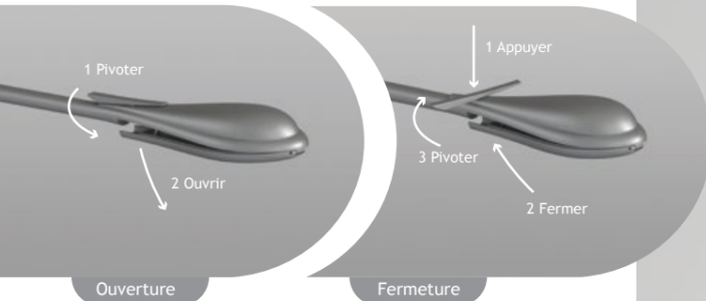
# DELTIS

## Luminaire

IP66 . IK08 . Scx 0.070m<sup>2</sup> . 12Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Verre trempé  
 Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur Optimum Trédo (routier) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W                          | II     | E40   | HIT/HST |
| 250W                               | I      | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W                   | II     | PGZ12 | COSMO   |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

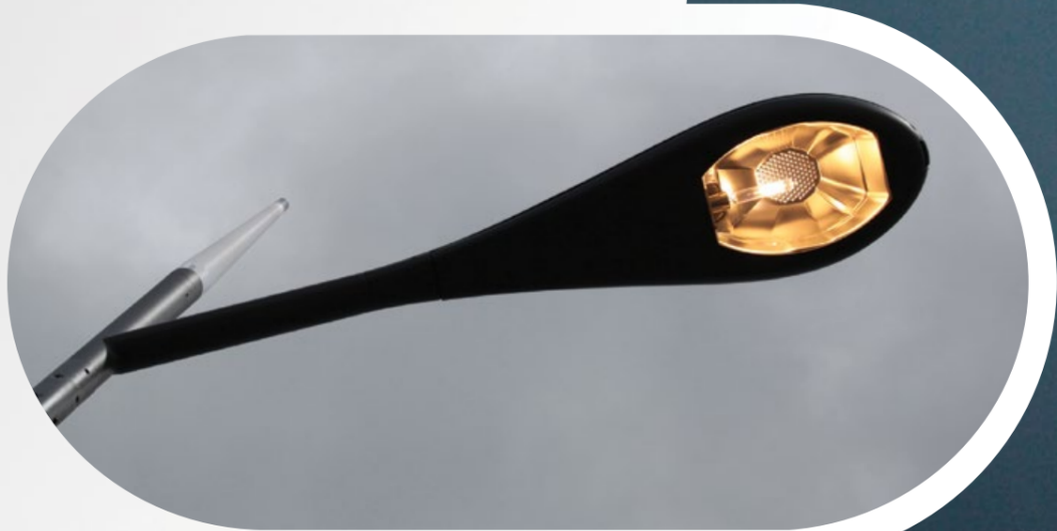
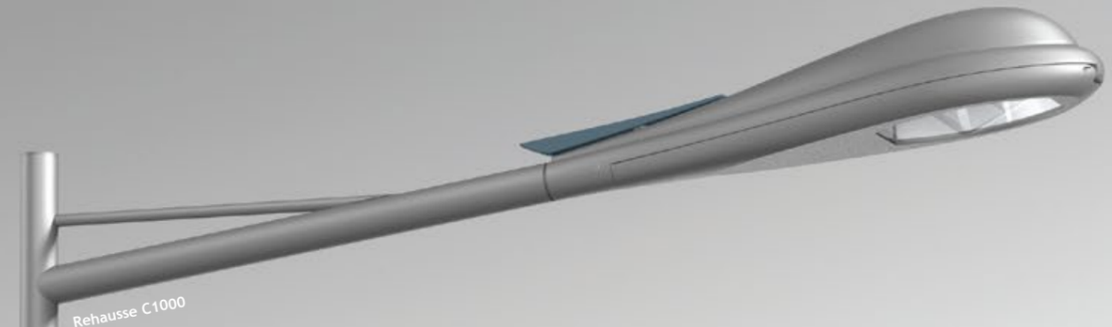
## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102

HSF max 10m  
 min 4m



Rehausse A101  
 Option Pointe lumineuse page 98

ROUTIER



LIBREVILLE - GABON  
 Rehausse A101A

DONCHERY  
 Rehausse C1006



# CAROLO

Style épuré et fonctionnel, la gamme Carolo permet une large combinaison de hauteurs et d'ambiances. Qu'il s'agisse d'un esprit contemporain ou plus stylisé, la collection Carolo s'intègre parfaitement à toutes sortes d'environnements. Ses différentes silhouettes permettent de moduler facilement l'éclairage en fonction du site.



PARC D'ACTIVITES ARDENNES EMERAUDE - TOURNES  
Rehausse C304 mât cylindroconique  
Mât galbé



NICE  
Rehausse R100A-C pour mât Ø140mm



Rehausse C310  
Mât cylindroconique 6m



Rehausse S299-2  
Mât cylindroconique 6m



Mât cylindroconique 4m



Rehausse C1005  
Mât cylindroconique 6m



GUISE  
Rehausse C302A



# CAROLO couronne

## Luminaire

IP66 . IK07 . Scx 0.057m<sup>2</sup> . 11Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en verre trempé  
 Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur Optimum Trédo (routier) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W                          | II     | E40   | HIT/HST |
| 250W                               | I      | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W                   | II     | PGZ12 | COSMO   |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Rehausse / Console murale

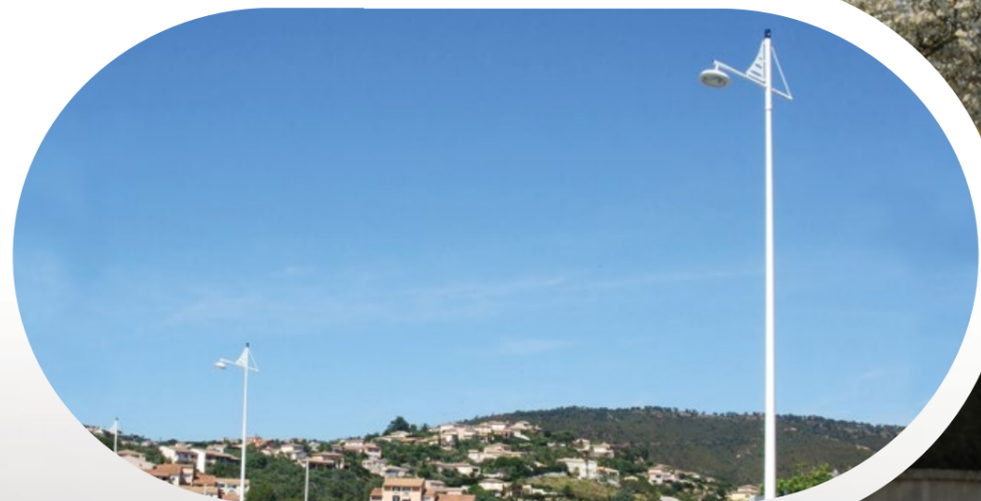
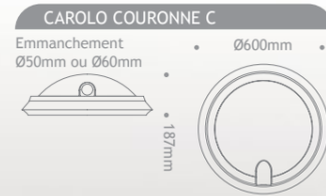
Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

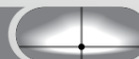
## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102



ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS  
 Rehausse S175B Ø100  
 Option Bouchon lumineux page 98

ROUTIER



MONTCY-NOTRE-DAME  
 Rehausse C288B



CRENEY-PRES-TROYES  
 Rehausse C244 - Option Boule page 98  
 Console latérale C244A

CAROLO 19



# CAROLO

## Luminaire

CAROLO C : Scx 0.035m<sup>2</sup> . 10Kg . IP66 . IK07

CAROLO T : Scx 0.058m<sup>2</sup> . 9Kg . IP65 . IK08

Corps en fonderie d'aluminium AS10G

Vasque en verre trempé

Visserie en acier inoxydable

### Réflecteur Médium Trédo (routier)

| PUISSANCE        | CLASSE | CULOT | TYPE  |
|------------------|--------|-------|-------|
| 35W-70W          | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W-140W | II     | PGZ12 | COSMO |

### LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |



CAROLO T

CAROLO C

Ouverture

## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



CAROLO T

• Ø537mm •

• 565mm •

• Ø40mm •

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

CAROLO C

Emmanchement

Ø50mm ou Ø60mm

•

• 125mm •

• Ø536mm •

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

ROUTIER



NICE  
Rehausse R100A-C

CAROLO 21

# ODÉMI

Contemporain ou classique, libre à vous d'adapter la gamme Odémi à tous les quartiers urbanisés. Les formes rondes de ce luminaire valorisent vos espaces en leur apportant une lecture plus contemporaine. En Top, Odémi accompagne subtilement votre effet de gamme quel qu'en soit le style.



GIVET  
Console latérale C227A



CHARLEVILLE-MEZIERES  
Rehausse C176-2



Rehausse C192-2  
Mât cylindroconique 6m  
Option Bouchon fonderie page 98



Mât cylindroconique 4m

LES NOES PRES TROYES  
Rehausse C236 - Option Boule page 98



# ODÉMI

## Luminaire

ODÉMI C : Scx 0.057m<sup>2</sup> . 15Kg . IP66 . IK07

ODÉMI T : Scx 0.080m<sup>2</sup> . 16Kg . IP65 . IK08

Corps en fonderie d'aluminium AS10G

Vasque en verre trempé

Visserie en acier inoxydable

### Réflecteur Optimum Trédo (routier) \*

| PUISSANCE        | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|------------------|--------|-------|---------|
| 70W              | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W        | II     | E40   | HIT/HST |
| 250W             | I      | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W | II     | PGZ12 | COSMO   |

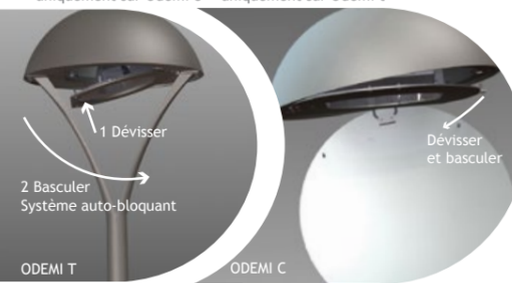
### Réflecteur Médium Trédo (routier) \*\*

| PUISSANCE   | CLASSE | CULOT | TYPE  |
|-------------|--------|-------|-------|
| 35W-70W     | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W | II     | PGZ12 | COSMO |

### LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |

\* uniquement sur Odémi c \*\* uniquement sur Odémi t



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

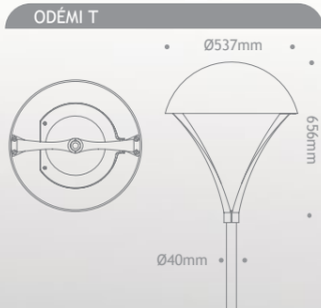
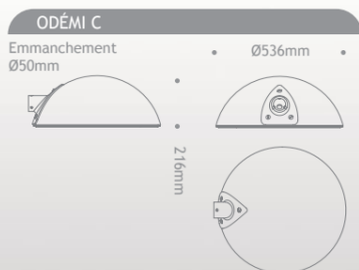
Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



HSF max 10m  
min 4m

Rehausse C1007B-2d

HSF max 5m  
min 3.5m



GIVET  
Rehausse C227A - Option Boule page 98

TORCY

ROUTIER



ODEMI

25

24

ODEMI



# PRESTONE 150

Le luminaire Prestone 150 amène avec finesse un style affirmé, résolument contemporain. Son esthétique générale s'accompagne d'un éclairage étudié et optimisé pour les hauteurs allant jusqu'à 6m.



Console murale S338

HSF max 5m  
min 3.5m



HSF max 6m  
min 4m

Mât cylindroconique 4m

Rehausse S338  
Mât cylindroconique 5m

## Luminaire

PRESTONE 150 T : Scx 0.073m<sup>2</sup> . 15Kg . IP65 . IK08  
 PRESTONE 150 S : Scx 0.051m<sup>2</sup> . 14Kg . IP66 . IK07  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en verre  
 Visserie en acier inoxydable

### PRESTONE 150 T



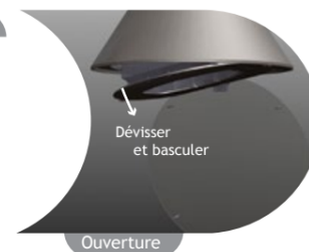
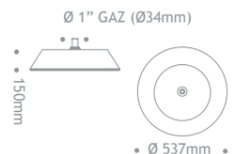
### Réflecteur Médium Trédo (routier)

| PUISSANCE        | CLASSE | CULOT | TYPE  |
|------------------|--------|-------|-------|
| 35W-70W          | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W-140W | II     | PGZ12 | COSMO |

### LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |

### PRESTONE 150 S



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102

ROUTIER



Rehausse S338

# PRESTONE

Luminaire en forme d'abat-jour, Prestone suggère une ambiance conviviale dans les environnements urbains.

Zen ou déco, Prestone conviendra parfaitement aux environnements contemporains et sera en mesure d'ajouter une note de modernité aux architectures plus classiques.



POIX-TERRON  
Rehausse S266 Ø100  
Option Bouchon lumineux page 98



Rehausse S336A  
Mât cylindroconique 6m



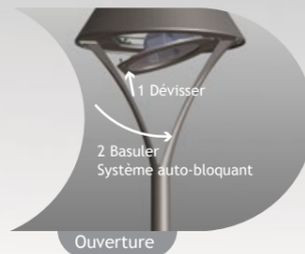
Mât cylindroconique 4m

Rehausse S336C  
Mât cylindroconique 5m

## Luminaire

PRESTONE T : Scx 0.090m<sup>2</sup> . 16Kg . IP65 . IK08  
PRESTONE S : Scx 0.068m<sup>2</sup> . 15Kg . IP66 . IK07  
Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
Vasque en verre  
Visserie en acier inoxydable

### PRESTONE T



Ouverture

### Réflecteur Optimum Trédo (routier) \*

| PUISSANCE        | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|------------------|--------|-------|---------|
| 70W              | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W-250W   | II     | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W | II     | PGZ12 | COSMO   |

### Réflecteur Médium Trédo (routier) \*\*

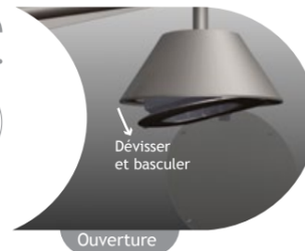
| PUISSANCE   | CLASSE | CULOT | TYPE  |
|-------------|--------|-------|-------|
| 35W-70W     | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W | II     | PGZ12 | COSMO |

### LED

| PUISSANCE | T (K)       |
|-----------|-------------|
| 35W       | 3000°/4000° |

\* uniquement sur Prestone simple s \*\* uniquement sur Prestone t

### PRESTONE SIMPLE S



Ouverture

## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

ROUTIER



# DELIGNE

Épuré et modulable, Deligne laisse un grand champ de liberté de création.

Son esprit géométrique, complété optionnellement d'une ambiance lumineuse en tête de mât, lui permet d'étirer les lignes de perspectives d'univers contemporains.

*Collection mobilier page 44*



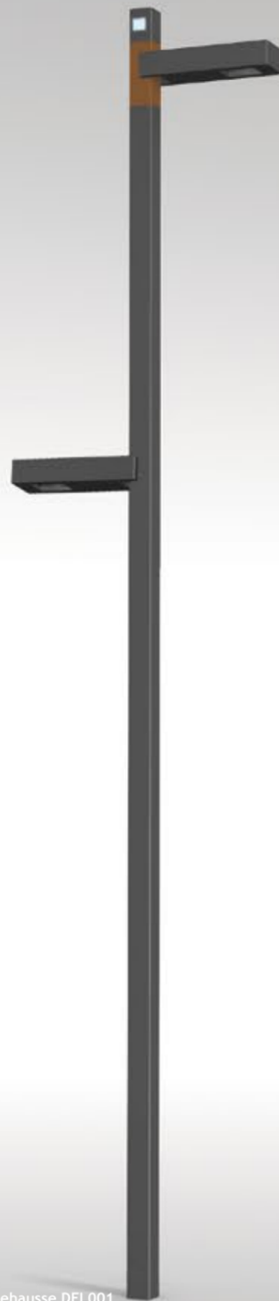
Console murale DEL002



Rehausse DEL001  
Option Bouchon lumineux page 98



Rehausse DEL001  
Mât carré sublimé 100x100mm H4m page 102



Rehausse DEL001  
Mât carré double décalé 100x100mm H5m  
Option Bouchon lumineux page 98

MELUN  
Rehausse DEL001



# DELIGNE

## Luminaire

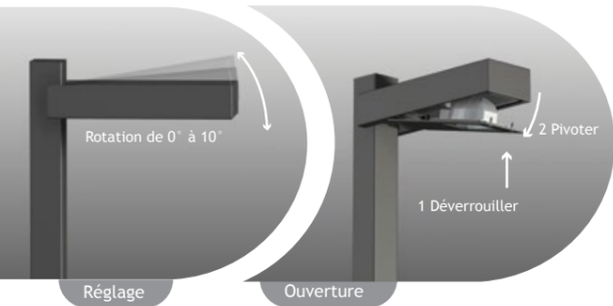
IP66 . IK08 . Scx 0.072m<sup>2</sup> . 7.5Kg  
Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
Verre trempé  
Visserie en acier inoxydable

Réflecteur Médium Trédo (routier)

| PUISSANCE   | CLASSE | CULOT | TYPE  |
|-------------|--------|-------|-------|
| 35W-70W     | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W | II     | PGZ12 | COSMO |

LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Candélabre

Carré en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

HSF max 5m  
min 3.5m

Rehausse DEL001  
Option Bouchon lumineux page 98

DELIGNE C

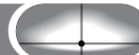


Console murale DEL002

Bouchon lumineux page 98

Mât sublimé page 102

ROUTIER

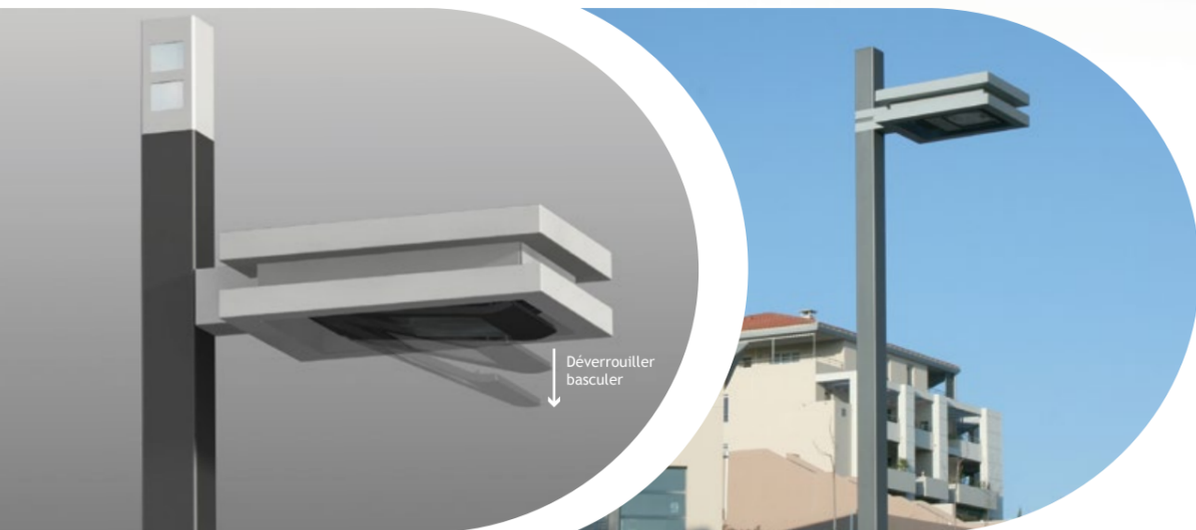


# LIGNE 1

Un luminaire d'allure très géométrique avec ses doubles lignes horizontales et son mât carré qui s'intègre parfaitement aux architectures contemporaines.

Un luminaire très urbain, résolument moderne.

Collection mobilier page 48



Ouverture

ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS  
Rehausse L001



Rehausse L001-2  
Mât carré 100x100mm H4m  
Option Bouchon lumineux page 98



HSF max 5m  
min 3,5m

## Luminaire

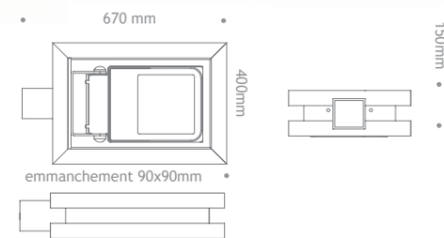
IP65 . IK07 . Scx 0.120m<sup>2</sup> . 14.5Kg  
Corps en fonderie d'aluminium  
Vasque en verre  
Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur (symétrique) |        |       |               | LED       |       |
|-------------------------|--------|-------|---------------|-----------|-------|
| PUISSANCE               | CLASSE | CULOT | TYPE          | PUISSANCE | T (K) |
| 70W-150W                | I      | RX7s  | HIT-DE/HST-DE | 30W       | 4000° |

| Réflecteur (asymétrique) |        |       |               |
|--------------------------|--------|-------|---------------|
| PUISSANCE                | CLASSE | CULOT | TYPE          |
| 70W-150W                 | I      | RX7s  | HIT-DE/HST-DE |

| Réflecteur (routier) |        |       |               |
|----------------------|--------|-------|---------------|
| PUISSANCE            | CLASSE | CULOT | TYPE          |
| 70W-150W             | I      | RX7s  | HIT-DE/HST-DE |
| 60W                  | II     | PGZ12 | COSMO         |

## Dimensions



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Carré en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



Rehausse L001  
Option Bouchon lumineux page 98

# TRED'ÉCO

D'un design ultra compact, doté d'excellentes performances d'éclairage, Tred'éco séduit par sa sobriété.

Sa possibilité de souligner par un code couleur agrmente sa silhouette avec finesse, qu'il s'agisse d'un univers urbain ou rural.

Tred'éco a été spécialement étudié afin d'optimiser les compromis entre l'énergie, l'esthétique et l'environnement sans pollution lumineuse.



Simple  
Mât cylindrique Ø89mm H4m



Double  
Mât cylindrique Ø89mm H5m

MELUN



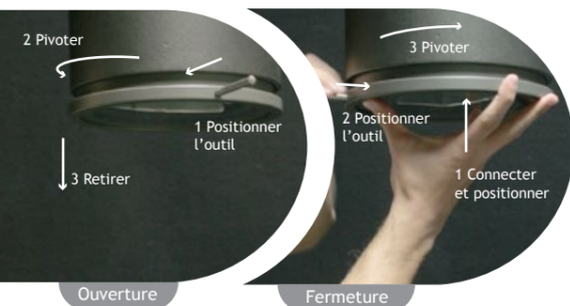
# TRED'ÉCO

## Luminaire

IP66 . IK08 . Scx 0.050m<sup>2</sup> . 6.7Kg sur mât  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Verre trempé  
 Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur Médium Trédo (routier) |        |       |      |
|-----------------------------------|--------|-------|------|
| PUISSANCE                         | CLASSE | CULOT | TYPE |
| 35W-70W                           | II     | G8.5  | HIT  |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Candélabre

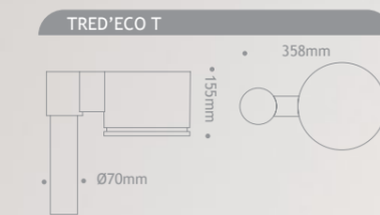
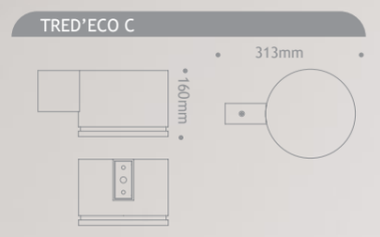
Cylindrique en acier galvanisé  
 thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102



HSF max 5m  
 min 3.5m



PEGOMAS

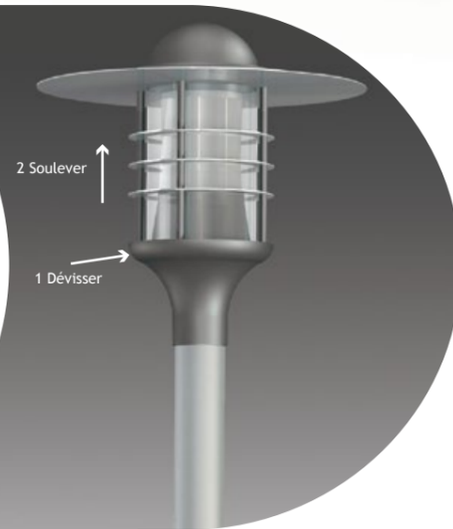
MELUN

# SIGNY

Le style du luminaire Signy avec son éclairage diffusant est idéal pour les lieux de promenades et de loisirs et fait preuve d'une réelle robustesse. Il s'adapte aisément dans tous les quartiers urbains en apportant une touche contemporaine.



ROZOY-SUR-SERRE  
Console murale P221



Ouverture



Borne lumineuse NOGENT  
page 88



Rehausse P221  
Mât cylindrique Ø90 H4m  
Embase Nogent H1,4m page 98



HSF max 5m  
min 3.5m

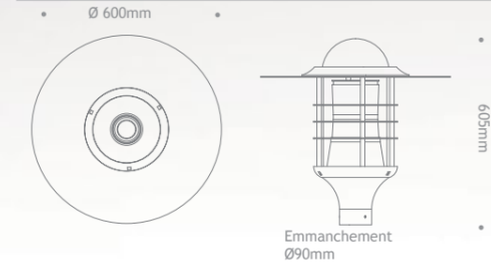
## Luminaire

IP66 . IK10 . Scx 0.090m<sup>2</sup> . 12.5Kg  
Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
Vasque en Polycarbonate  
Visserie en acier inoxydable

### Réfracteur prismatique (symétrique)

| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|-----------|--------|-------|---------|
| 70W       | I      | E27   | HIT/HST |
| 100W      | I      | E40   | HIT/HST |

### Dimensions



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindrique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

SYMÉTRIQUE



CARIGNAN

SIGNY 41



# BASIK

Son look moderne alliant ambiance végétale et urbaine, permet au luminaire Basik de s'imposer dans les quartiers les plus variés. Ses bras lui confèrent un aspect vif et élancé tout en lui permettant de répondre à vos besoins d'éclairage, qu'ils soient directs ou indirects.

Collection mobilier page 52



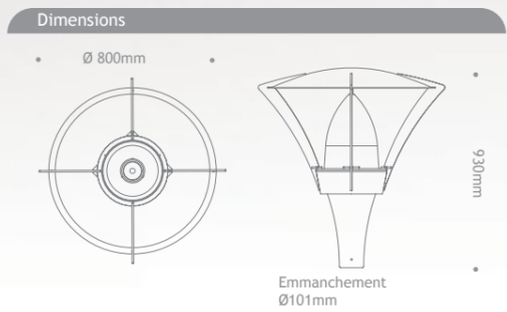
HSF max 5m  
min 3.5m

## Luminaire

IP66 . IK07 . Scx 0.088m<sup>2</sup> . 12.5Kg  
Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
Vasque en Polycarbonate  
Visserie en acier inoxydable

Réfracteur prismatique (symétrique)

| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|-----------|--------|-------|---------|
| 70W       | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W | II     | E40   | HIT/HST |



## Candélabre

Cylindrique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



Indirect

Ouverture

Borne lumineuse BASIK  
page 91

Direct  
Mât cylindrique  
Ø101mm 4m

Indirect  
Mât cylindrique  
Ø101mm 4m

SYMÉTRIQUE



FUMAY  
direct

Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

# CAMARGUE



Luminaire DELIGNE page 30  
Option Bouchon lumineux page 98  
Mât acier galvanisé sublimé page 102



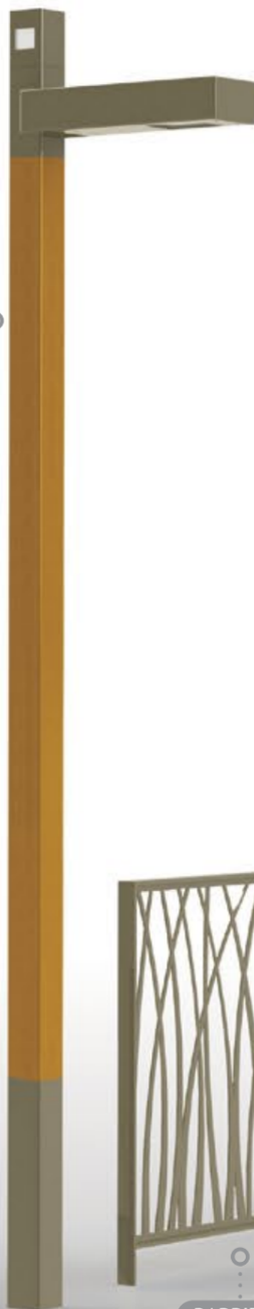
CORBEILLE 105 CAMARGUE  
Acier galvanisé



BANC SANS DOSSIER 102 CAMARGUE  
Acier galvanisé - Bois exotique



BARRIERE 102 CAMARGUE 1m  
Acier galvanisé



BARRIERE 102 CAMARGUE 2m  
Acier galvanisé



BARRIERE 102 CAMARGUE  
Acier galvanisé  
Option Main courante en bois exotique



### Luminaire

IP66 . IK08 . 30Kg  
Corps en aluminium et fonderie d'aluminium AS10G  
Verre trempé  
Visserie en acier inoxydable  
Ruban Led RGB

technologie  
**LED**

| Réflecteur Médium Trédo (routier) |        |       |      |
|-----------------------------------|--------|-------|------|
| PUISSANCE                         | CLASSE | CULOT | TYPE |
| 35W-70W                           | II     | G8.5  | HIT  |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



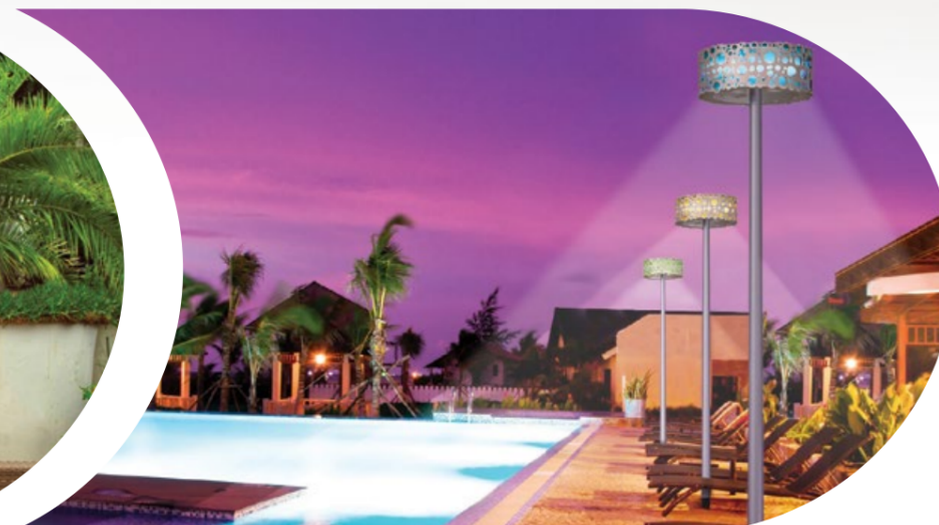
DRAGUIGNAN - Motif FEUILLE DE MURIER



Motif FEUILLE DE MURIER



Motif SAVANE



Motif BULLE



Motif COLOMBE



Motif FEUILLE DE MURIER

### Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

### Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

COSY

Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

# LIGNE 1



JARDINIÈRE 101 LIGNE 1  
Aluminium et acier galvanisé  
Bois exotique

ABRIBUS 101 LIGNE 1  
Aluminium  
Bois exotique

CORBILLE 103 LIGNE 1  
Aluminium  
Bois exotique

BARRIÈRE 101 LIGNE 1 - 1m  
Aluminium

BANC SANS DOSSIER 101 LIGNE 1  
Aluminium - Bois exotique  
3 places

Luminaire L001 page 34  
Option Bouchon lumineux page 98

BORNE PARKING 101 LIGNE 1  
Acier galvanisé

Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

ESQUISSE



Veuve Clicquot

Monthermé

Rueil-Malmaison



PANNEAU SIGNALÉTIQUE 100 ESQUISSE  
Acier galvanisé

BARRIÈRE 100 ESQUISSE 1m  
Acier galvanisé

ACCROCHE-VELO 100 ESQUISSE  
Acier galvanisé

BORNE PARKING 100 ESQUISSE  
Acier galvanisé

CORBÈILLE 100 ESQUISSE  
Aluminium

ASSIS-DEBOUT 100 ESQUISSE  
Acier galvanisé  
Bois exotique

MANGE-DEBOUT 100 ESQUISSE  
Option cendrier  
Acier galvanisé - Bois exotique

BANC SANS DOSSIER 100 ESQUISSE  
1 place - existe en 2 et 3 places  
Acier galvanisé - Bois exotique

BORNE LUMINEUSE ESQUISSE  
page 84

BANC AVEC DOSSIER 100 ESQUISSE  
1 place - existe en 2 et 3 places  
Acier galvanisé - Bois exotique

Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



BORNE LUMINEUSE BASIK  
page 91

CORBILLE 103 BASIK  
Aluminium  
Bois exotique

BARRIERE 103 BASIK 2m  
Aluminium

PROTEGE-CANDELABRE PC101  
Acier galvanisé

BANC AVEC DOSSIER 103 BASIK  
Aluminium et fonderie d'aluminium  
Bois exotique

BORNE PARKING 103 BASIK  
Aluminium

LUMINAIRE BASIK direct  
page 42

Luminaire

IP55 . IK10 . Scx 0.088m<sup>2</sup> . 15.5Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en polycarbonate clair  
 Visserie en acier inoxydable

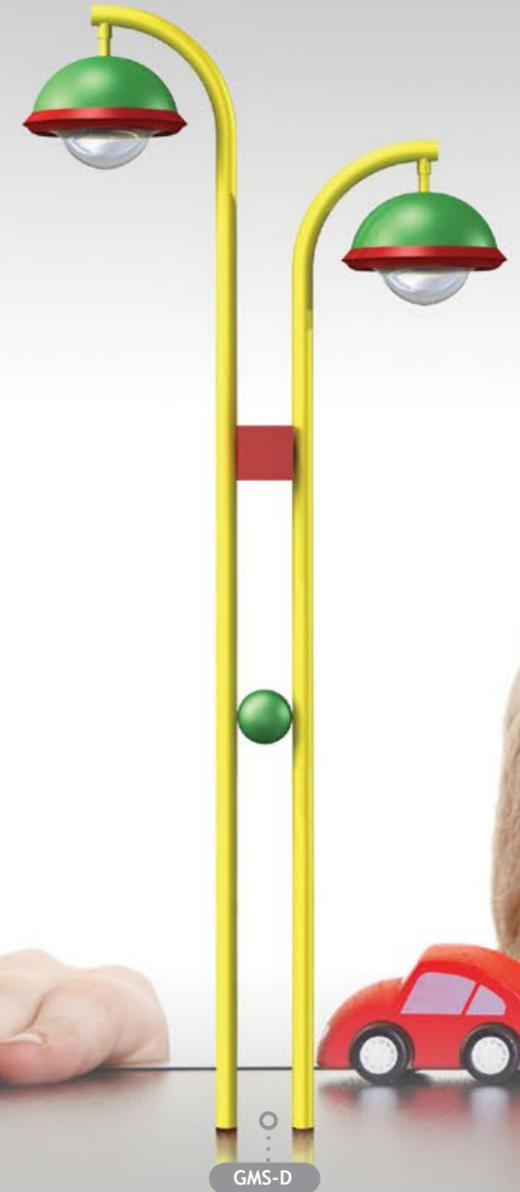
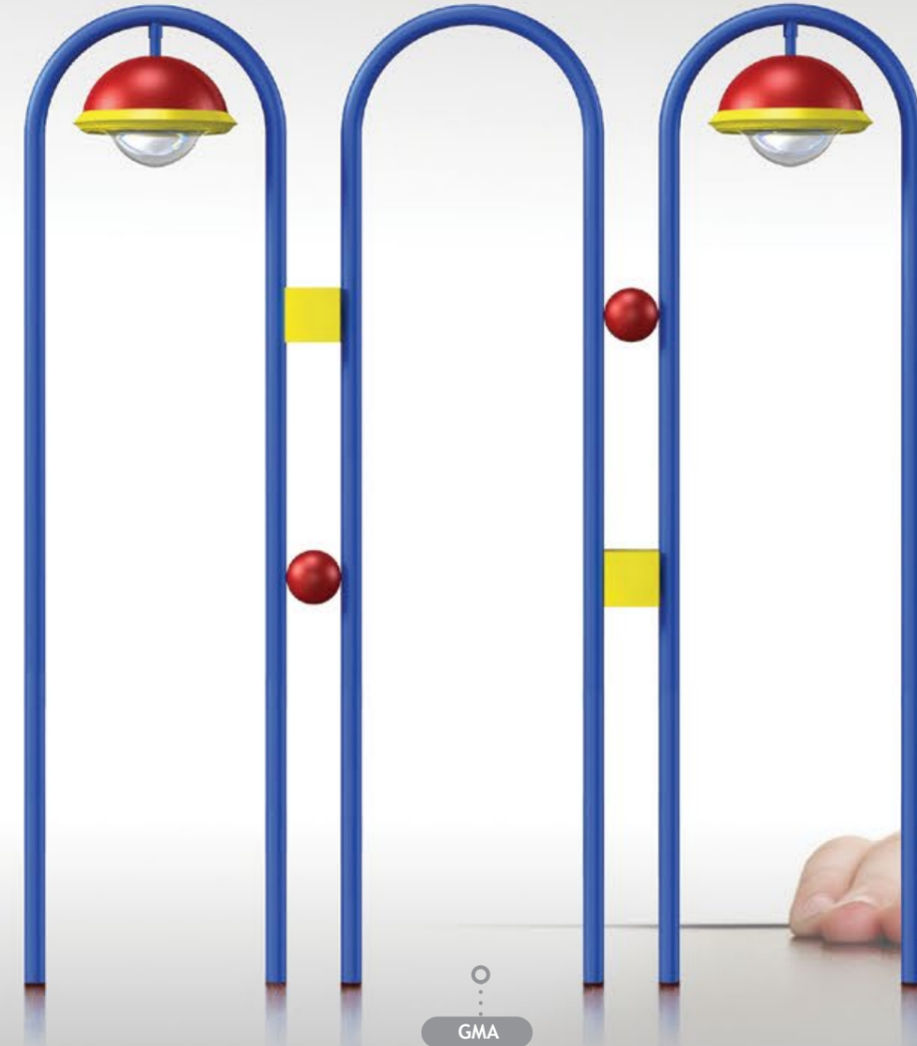
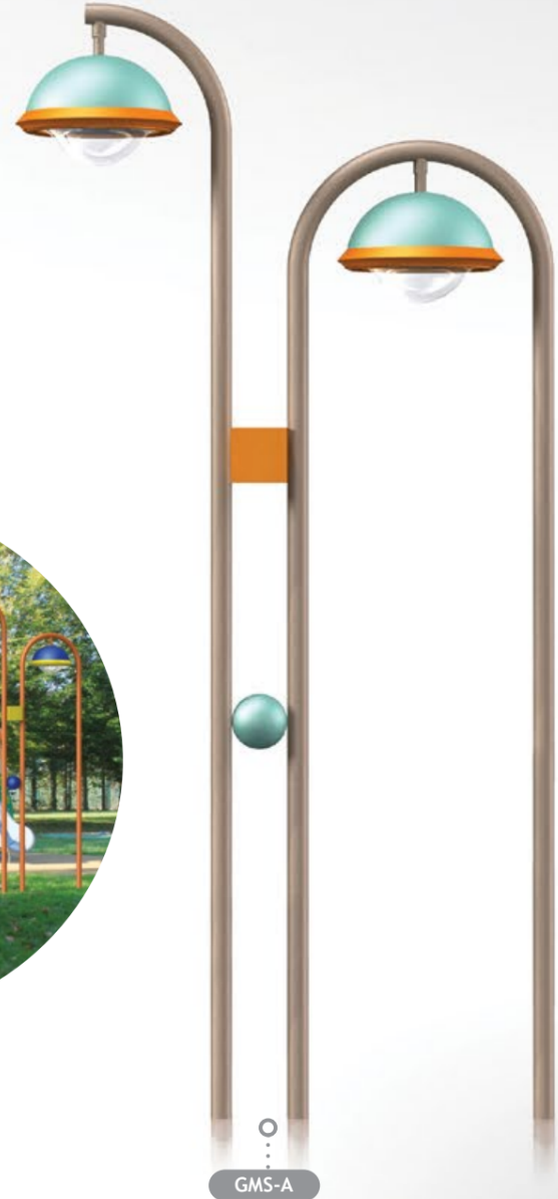
| Réflecteur Optimum Trédo |        |       |         |
|--------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                      | II     | E27   | HIT/HST |
| 45W-60W                  | II     | PGZ12 | COSMO   |

Candélabre

Cylindrique Ø76mm et Ø60mm  
 Acier galvanisé thermolaqué  
 Éléments décoratifs en fonderie d'aluminium AS10

Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102





# WASIGNY

## Luminaire

IP55 . IK08 . Scx 0.264m<sup>2</sup> . 12Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en PMMA choc clair ou anti-reflet  
 Visserie en acier inoxydable

Réflecteur circulaire (symétrique)

| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|-----------|--------|-------|---------|
| 70W       | I      | E27   | HIE/HSE |
| 100W-150W | I      | E40   | HIE/HSE |

LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Console murale

Acier galvanisé thermolaqué

## Candélabre

Acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102

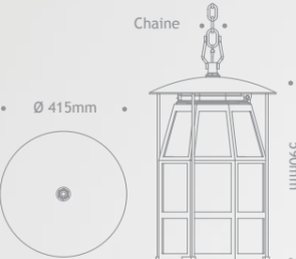


HSF max 5m  
 min 3.5m

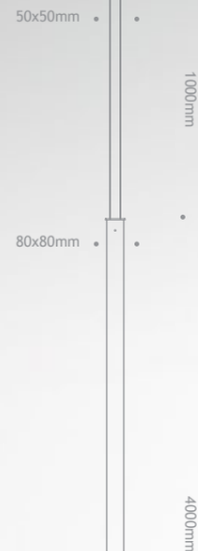
WASIGNY S



WASIGNY S chaîne



MAT H001 avec rehausseur



SYMÉTRIQUE



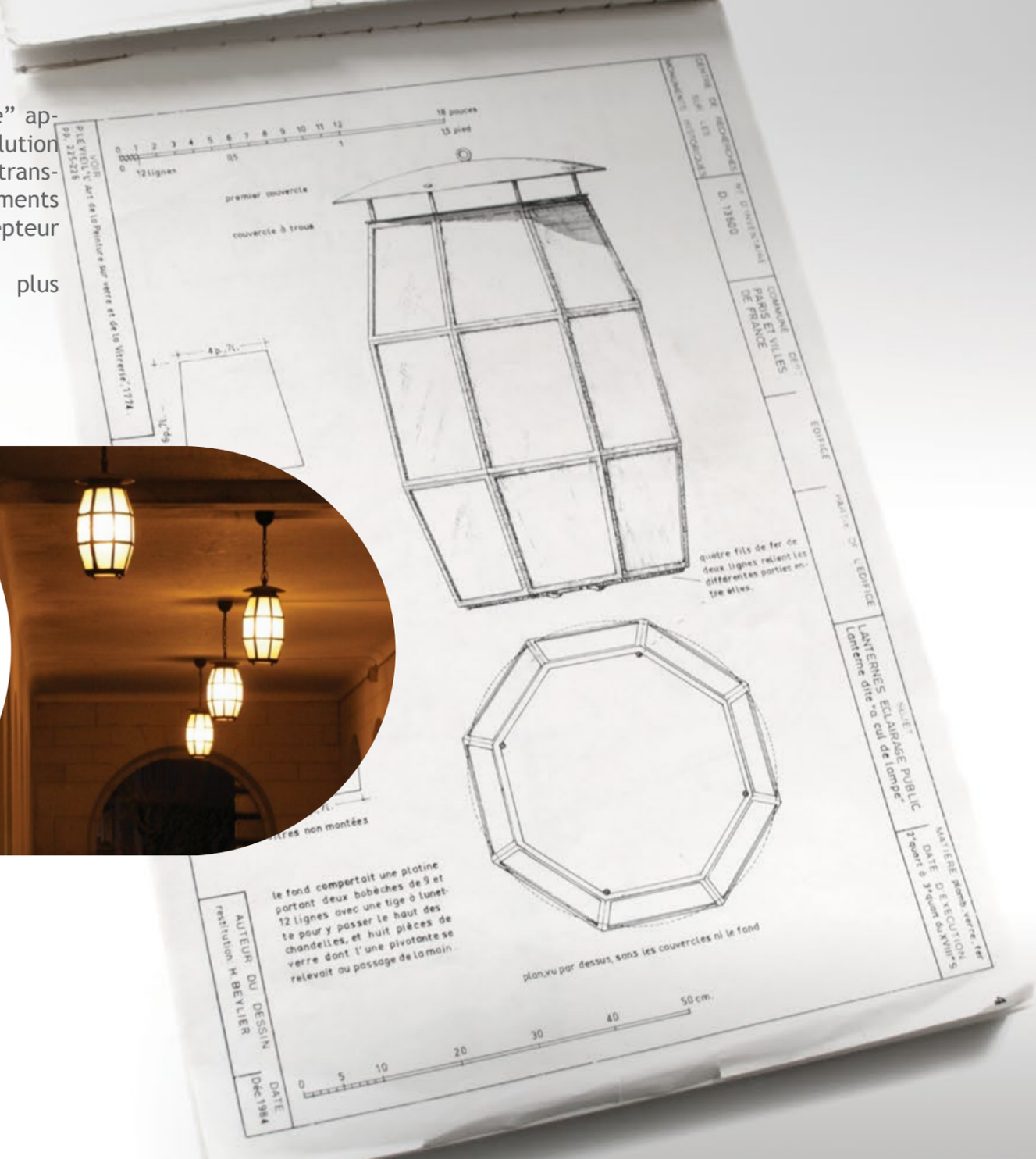
MOUZON  
 Console murale S102



# CHANTRAINE

Réplique de la lanterne dite “à cul de lampe” apparue au XVIIIème siècle, Chantraine est l’évolution de sa grande sœur “la lanterne à seau”. Cette transformation est due à de malheureux événements nocturnes de la capitale imposant à son concepteur des modifications. Chantraine s’intègre aujourd’hui dans les plus grandes villes de France.

Source : lanternes d’éclairage public - centre de recherches sur les monuments historiques.



REIMS  
Chaîne



REIMS  
Chaîne



Console murale S157B  
Mât H001 avec rehausseur

CLUNY  
Chaîne



# CHANTRAINE

## Luminaire

IP55 . IK08 . Scx 0.210m<sup>2</sup> . 11Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en PMMA choc clair ou anti-reflet  
 Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur circulaire (symétrique) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | I      | E27   | HIE/HSE |
| 100W-150W                          | I      | E40   | HIE/HSE |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Console murale

Acier galvanisé thermolaqué

## Candélabre

Acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102

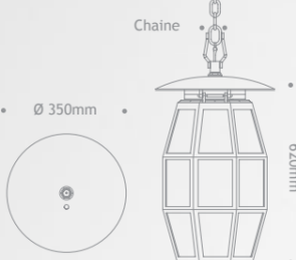


HSF max 5m  
 min 3.5m

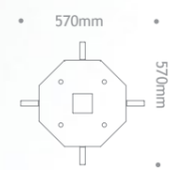
### CHANTRAINE S



### CHANTRAINE S chaîne



### MAT H001 avec rehausseur



CHATEAU DE MESMONT  
 Chaîne

SYMÉTRIQUE



# QUINPOIX

Inspiré des lanternes historiques, ce luminaire aux petits carreaux croisés, doté d'un chapeau tout en rondeur, possède une esthétique capable de s'intégrer élégamment devant de grands monuments ou des habitations de caractère.



OGER  
Console murale S148B



BOUILLON  
Console murale S118



Rehausse P138-2  
Mât cylindroconique H4.5m  
Embase Villers H1.5 m page 98



Borne lumineuse Villers page 88



Console murale S107B  
Option Plaque de rue



FÉROLLES-ATTILLY  
Console murale S148B

# QUINPOIX

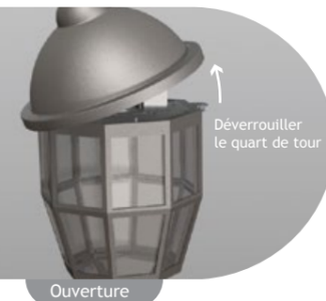
## Luminaire

IP55 . IK08 . Scx 0.175m<sup>2</sup> . 14.5Kg  
Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
Vasque en PMMA choc clair ou anti-reflet  
Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur circulaire (symétrique) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | II     | E27   | HIE/HSE |
| 100W-150W                          | II     | E40   | HIE/HSE |

| Réflecteur Médium Trédo (routier) |        |       |       |
|-----------------------------------|--------|-------|-------|
| PUISSANCE                         | CLASSE | CULOT | TYPE  |
| 35W-70W                           | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W                       | II     | PGZ12 | COSMO |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

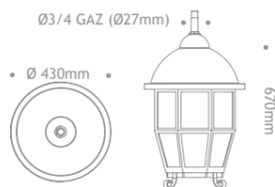


Rehausse S107B  
Option Plaque de rue  
Mât cylindroconique 4.5m

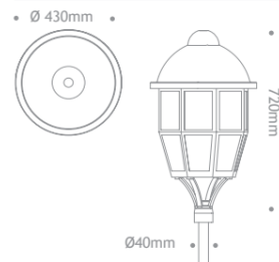


Mât cylindroconique 4m  
Embase Villers H1.4m page 98

### QUINPOIX S



### QUINPOIX T



FEROLLES-ATTILLY



Rehausse S156B-2 - Option Bouchon fonderie page 98

ROUTIER



SYMÉTRIQUE



QUINPOIX 67



# ROMANE

Son caractère roman et rustique avec sa rondeur et ses huit facettes assure une intégration harmonieuse.

Son style met discrètement en valeur nos villages au charme rural et lui permet de se fondre dans un environnement d'habitat ancien.



BROUILLET



LHERY  
Rehausse S155A



Console murale S118



Mât cylindroconique H4m



MORTEFONTAINE  
Console murale S184



# ROMANE

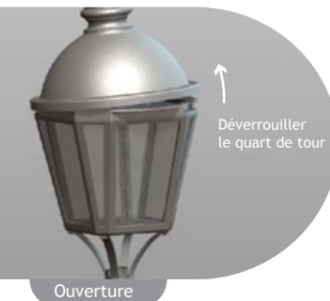
## Luminaire

IP55 . IK08 . Scx 0.214m<sup>2</sup> . 15Kg  
Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
Vasque en PMMA choc clair ou anti-reflet  
Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur circulaire (symétrique) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | II     | E27   | HIE/HSE |
| 100W-150W                          | II     | E40   | HIE/HSE |

| Réflecteur Médium Trédo (routier) |        |       |       |
|-----------------------------------|--------|-------|-------|
| PUISSANCE                         | CLASSE | CULOT | TYPE  |
| 35W-70W                           | II     | G8.5  | HIT   |
| 45W-60W-90W-140W                  | II     | PGZ12 | COSMO |

| LED       |               |
|-----------|---------------|
| PUISSANCE | T (K)         |
| 35W       | 3000° / 4000° |



## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

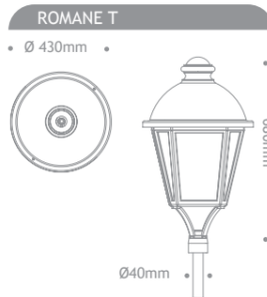
## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

HSF max 5m  
min 3,5m



Mât cylindroconique 4m  
Embase Villers H1,4m page 98

HSF max 6m  
min 3,5m



Rehausse S160  
Mât cylindroconique 4m  
Option Flèche page 98



MONTCY-NOTRE-DAME  
Console murale S150



MORTE-FONTAINE  
Rehausse S184



# MAZARIN

Avec le luminaire Mazarin, revisitons le style Haussmannien, le classicisme.

Son élégance l'autorise à s'implanter dans tous les ensembles architecturaux du 19<sup>ème</sup>.

De grande taille, il apporte une touche d'originalité qui lui permet de s'intégrer dans une architecture urbaine et d'accentuer le caractère unique d'une ville.



GUEUX  
Rehausse S193  
Option Flèche page 98



GUEUX  
Embase Villers page 98



Mât cylindroconique 4m  
Embase Villers H1.4m page 98



Mât bi-section H4.5m  
Console murale S117



GUEUX  
Rehausse S193  
Option Flèche page 98  
Embase Villers page 98

# MAZARIN

## Luminaire

IP55 . IK08 . Scx 0.260m<sup>2</sup> . 20Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en PMMA choc clair ou anti-reflet  
 Visserie en acier inoxydable

### Réflecteur circulaire (symétrique)

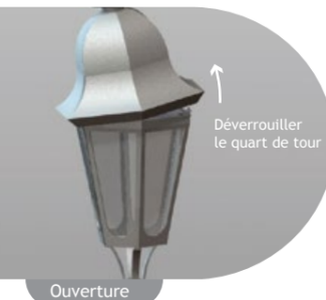
| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|-----------|--------|-------|---------|
| 70W       | II     | E27   | HIE/HSE |
| 100W-150W | II     | E40   | HIE/HSE |
| 250W      | I      | E40   | HIE/HSE |

### Réflecteur Optimum Trédo (routier)

| PUISSANCE        | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|------------------|--------|-------|---------|
| 70W              | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W        | II     | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W | II     | PGZ12 | COSMO   |

### LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |



Ouverture

## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

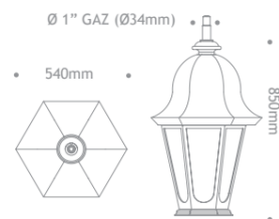
## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102

● HSF max 7m  
 min 3,5m



### MAZARIN S

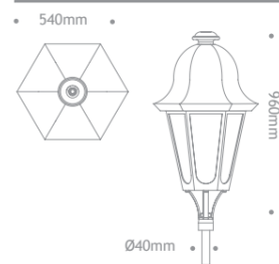


Rehausse S163  
 Mât cylindroconique 4.5m

● HSF max 5m  
 min 3,5m



### MAZARIN T



Mât cylindroconique 4m



FROMLENNES  
 Embase Villers page 98



FROMLENNES  
 Rehausse S172 - Option Bouchon fonderie page 98  
 Embase Villers page 98

ROUTIER



SYMÉTRIQUE



# VICTOIRE

L'esprit de cette lanterne suggère une ambiance florale et offre de grandes possibilités esthétiques.

Sa silhouette s'adapte aisément aux univers contemporains mais aussi de style.



MONTELMAR  
Console murale S184



OIRY



Rehausse S196-2  
Option Boule page 98  
Mât cylindroconique 6m  
Embase Villers GM H2m page 98



Mât cylindroconique 4m  
Embase Villers H1.4m page 98



CHARLEVILLE-MÉZIÈRES  
Rehausse S196  
Option Boule page 98

# VICTOIRE

## Luminaire

IP65 . IK10

VICTOIRE S : Scx 0.182m<sup>2</sup> . 16.5Kg

VICTOIRE T : Scx 0.220m<sup>2</sup> . 18.5Kg

Corps en fonderie d'aluminium AS10G

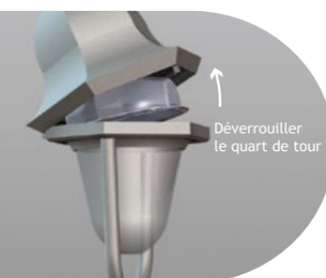
Vasque en PMMA choc clair

Visserie en acier inoxydable

| Réflecteur circulaire (symétrique) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | II     | E27   | HIE/HSE |
| 100W-150W                          | II     | E40   | HIE/HSE |
| 250W                               | I      | E40   | HIE/HSE |

| Réflecteur Optimum Trédo (routier) |        |       |         |
|------------------------------------|--------|-------|---------|
| PUISSANCE                          | CLASSE | CULOT | TYPE    |
| 70W                                | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W                          | II     | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W                   | II     | PGZ12 | COSMO   |

| LED       |             |
|-----------|-------------|
| PUISSANCE | T (K)       |
| 35W       | 3000°/4000° |



Ouverture

## Rehausse / Console murale

Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

HSF max 7m  
min 3.5m

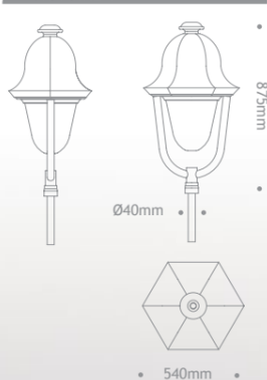


### VICTOIRE S

Ø 1" GAZ (Ø34mm)



### VICTOIRE T



HSF max 5m  
min 3.5m



Mât cylindroconique 4m

Rehausse S115  
Option Bouchon fonderie page 98  
Mât cylindroconique 6m



HAYBES  
Rehausse S115 - Option Bouchon fonderie page 98



HAYBES  
Charleville-Mezieres  
Embase Villers page 98

ROUTIER



SYMÉTRIQUE



# DIABOLO

Dans un aménagement classique ou bien décoratif, le luminaire Diabolo avec ses formes rondes et sobres saura répondre à vos projets.



FLIZE  
Rehausse S294A



VIREUX-MOLHAIN  
Rehausse S172  
Option Bouchon fonderie page 98



Rehausse S243  
Option Bouchon fonderie page 98  
Mât cylindroconique 6m  
Protège-candélabre PC105 page 98



Rehausse S115  
Option Bouchon fonderie page 98  
Mât cylindroconique 6m



VIREUX-WALLERAND  
Rehausse et console latérale S150  
Option Bouchon fonderie page 98

# DIABOLO

## Luminaire

IP66 . IK10  
 DIABOLO COURONNE S : Scx 0.088m<sup>2</sup> . 15.5Kg  
 DIABOLO COMPLET S : Scx 0.102m<sup>2</sup> . 16.5Kg  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Vasque en PMMA choc clair  
 Visserie en acier inoxydable

### Réflecteur Optimum Trédo (routier)

| PUISSANCE        | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|------------------|--------|-------|---------|
| 70W              | II     | E27   | HIT/HST |
| 100W-150W        | II     | E40   | HIT/HST |
| 250W             | I      | E40   | HIT/HST |
| 45W-60W-90W-140W | II     | PGZ12 | COSMO   |

### LED

| PUISSANCE | T (K)         |
|-----------|---------------|
| 35W       | 3000° / 4000° |

## Rehausse / Console murale

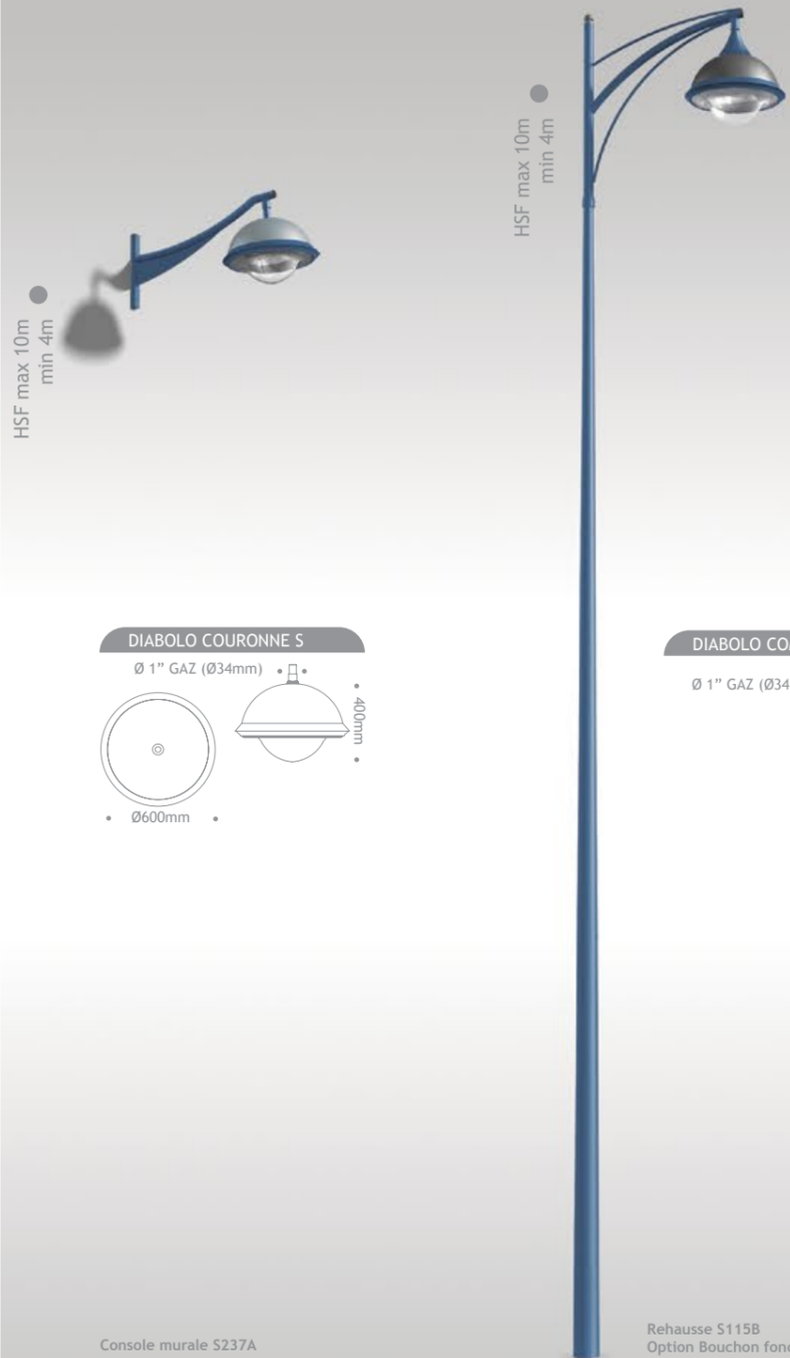
Aluminium thermolaqué

## Candélabre

Cylindroconique en acier galvanisé thermolaqué

## Finition

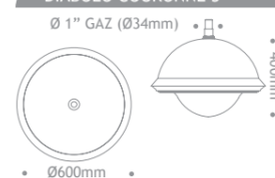
Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102



HSF max 10m  
min 4m

HSF max 10m  
min 4m

### DIABOLO COURONNE S



### DIABOLO COMPLET S



Console murale S237A

Rehausse S115B  
Option Bouchon fonderie page 98  
Mât cylindroconique 5m



VIREUX WALLERAND  
Console murale S150



HAYBES  
Rehausse S151



# ESQUISSE

Equipée d'un système de fermeture magnétique innovant anti-vandalisme, cette borne lumineuse à économie d'énergie s'intègre parfaitement à un environnement urbain ou rural, de par ses formes fluides et végétales.

Esquisse est l'expression de la création de formes qui s'étirent et s'enroulent, se lient et se délient tels des éléments naturels à la recherche du parcours parfait.



CARIGNAN



FREJUS

MONTHERME



CHOLET



label  
\*observeurdesign09

# ESQUISSE

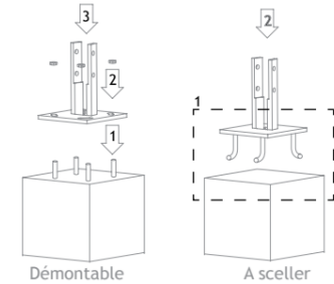
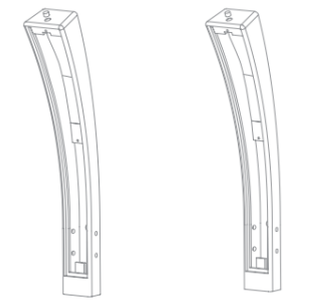
Borne lumineuse

## Borne

IP65 . IK10 . 9Kg borne simple  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
 Protecteur en verre trempé  
 Visserie en acier inoxydable  
 Platine de scellement en acier galvanisé  
 Bornier de raccordement 4x16mm<sup>2</sup>

## Réflecteur acier inoxydable

| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE |
|-----------|--------|-------|------|
| 17W       | II     | E27   | LED  |
| 23W       | II     | E27   | FC   |
| 35W       | II     | G8.5  | HIT  |



Démontable      A sceller  
 Fixation au sol

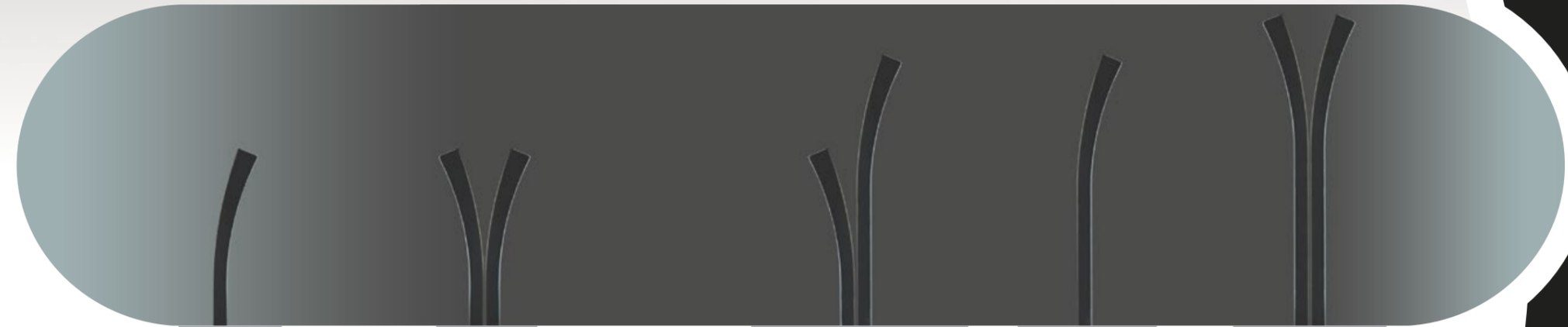
## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102



Ouverture

Clé magnétique sur demande



SIMPLE

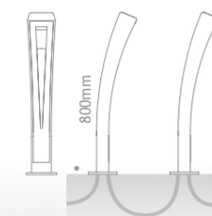
DOUBLE

DOUBLE DECALÉE STD-H1.4m

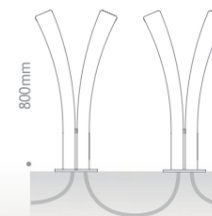
SIMPLE H1.4m

DOUBLE H1.6m

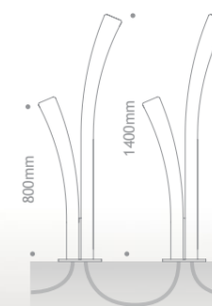
137mm • • 200mm •



• 400mm •



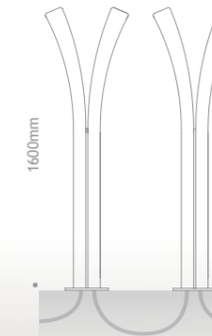
• 400mm •



• 200mm •



• 400mm •



SYMÉTRIQUE 120°



# NOGENT / VILLERS

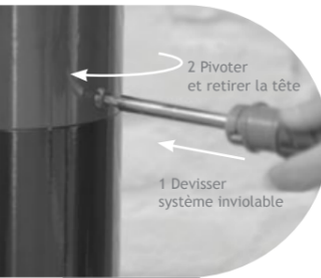
Borne lumineuse

Borne

IP65 . IK10 . 13Kg Villers . 10Kg Nogent  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G et profilé ép 5mm  
 Vasque en PMMA choc clair  
 Visserie en acier inoxydable  
 Platine de scellement en acier galvanisé  
 Ailette en acier inoxydable **Nogent**

Réfracteur prismatique (symétrique)

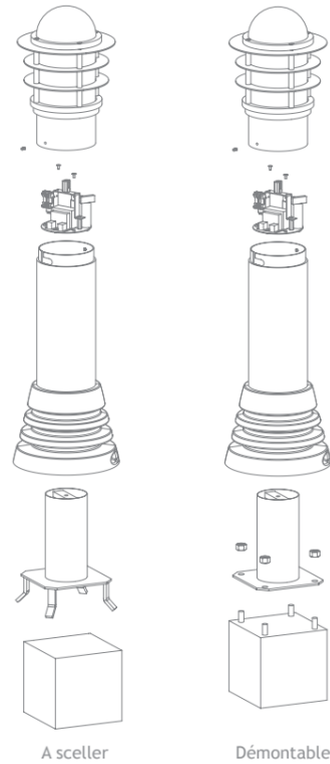
| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|-----------|--------|-------|---------|
| 17W       | II     | E27   | LED     |
| 23W       | II     | E27   | FC      |
| 35W       | II     | G8.5  | HIT     |
| 50W       | II     | E27   | HIT/HST |
| 70W       | II     | E27   | HIT/HST |



Ouverture



Option PC



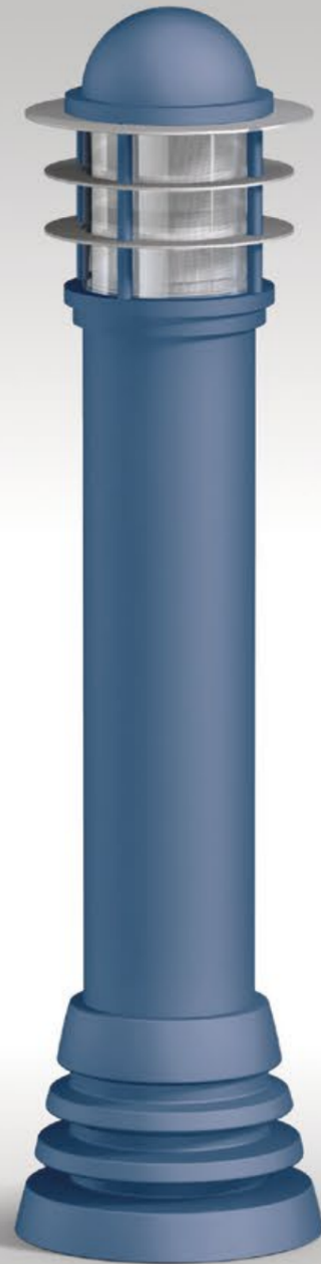
A sceller

Démontable

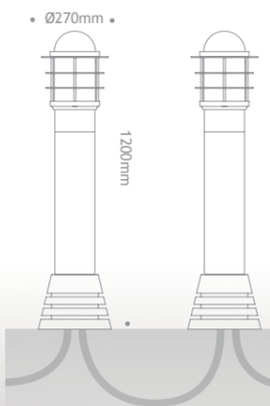
Fixation au sol

Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102

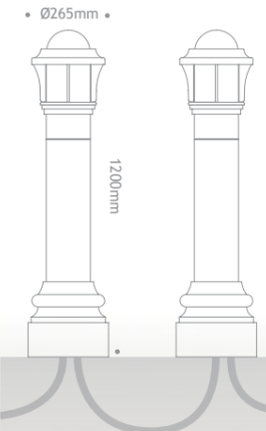


Dimensions NOGENT



BOUILLON

Dimensions VILLERS



# HALANZY / BASIK

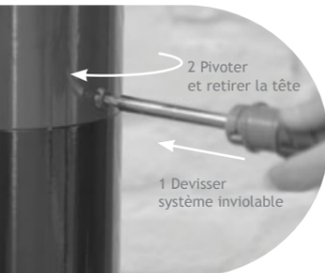
Borne lumineuse

## Borne

IP65 . IK10 . 9Kg Basik . 8Kg Halanzy  
 Corps en fonderie d'aluminium AS10G et profilé ép 5mm  
 Vasque en PMMA choc clair  
 Visserie en acier inoxydable  
 Platine de scellement en acier galvanisé

Réfracteur prismatique (symétrique)

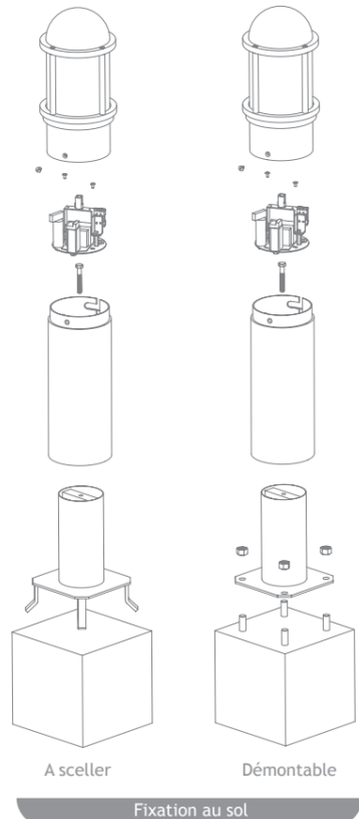
| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE    |
|-----------|--------|-------|---------|
| 17W       | II     | E27   | LED     |
| 23W       | II     | E27   | FC      |
| 35W       | II     | G8.5  | HIT     |
| 50W       | II     | E27   | HIT/HST |
| 70W       | II     | E27   | HIT/HST |



Ouverture



Option PC

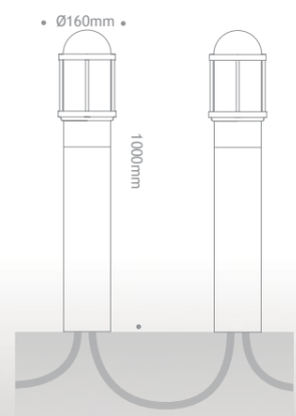


## Finition

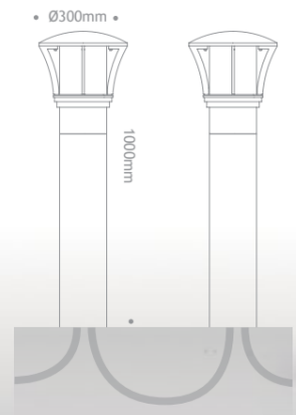
Thermolaquage polyester sans solvant  
 Coloris et traitements spéciaux page 102



### Dimensions HALANZY



### Dimensions BASIK



# ORIGIN

Borne lumineuse

## Borne

IP65 . IK10 . 5Kg

Corps en aluminium ép 5mm

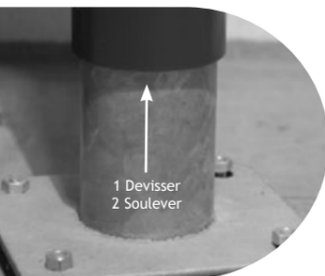
Vasque en PMMA choc dépoli

Visserie en acier inoxydable

Platine de scellement en acier galvanisé

Diffusant (symétrique)

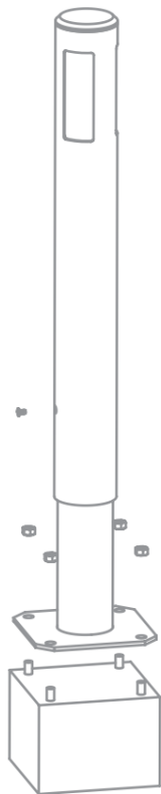
| PUISSANCE | CLASSE | CULOT | TYPE |
|-----------|--------|-------|------|
| 17W       | I      | E27   | LED  |
| 23W       | I      | E27   | FC   |



Ouverture

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



Démontable

Fixation au sol



ANTIBES - Motif OVOÏDE

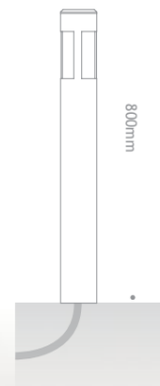


Motif RECTANGULAIRE



Dimensions ORIGIN

• Ø100mm •



SYMÉTRIQUE 360°

Motif OVOÏDE



SYMÉTRIQUE 180°

DEVANT  
Motif RECTANGULAIRE



DERRIÈRE  
Motif RECTANGULAIRE



technologie  
**LED**

# PRESTONE

Borne de distribution électricité

## Borne

Corps en aluminium ép5mm  
Visserie en acier inoxydable

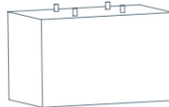
## Équipement électrique

x3 PC 2 Pôles+Terre 10/16A - IP67 - IK 09 avec capotage AR et raccordement par connecteur étanche sur coffret de protection

x1 Coffret de protection et de raccordement IP66 avec fenêtre d'accès

x3 Disjoncteur différentiel 30MA 16A 4.5KVA

*Pour toute autre demande d'équipement, nous consulter.*



Démontable

Fixation au sol



Coffret



Ouverture

Clé magnétique sur demande

## Finition

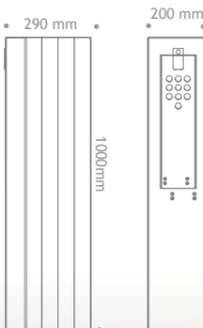
Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102



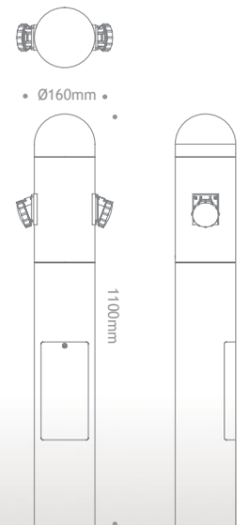
NICE

CHARLEVILLE-MEZIERES

## Dimensions PRESTONE



## Dimensions ELEC



Option Inondation

# ÉLEC

Borne de distribution électricité

## Borne

Corps en fonderie d'aluminium AS10G  
et profilé ép 5mm  
Visserie en acier inoxydable

## Équipement électrique

x2 PC 2 Pôles+Terre 10/16A - IP67 - IK 09 avec capotage AR et raccordement par connecteur étanche sur coffret de protection

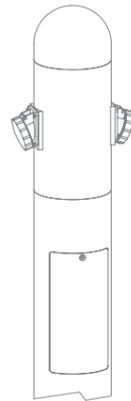
x1 Coffret de protection et de raccordement IP66 avec fenêtre d'accès

x2 Disjoncteur différentiel 30MA 16A 4.5KVA

*Pour toute autre demande d'équipement, nous consulter.*

Option : tête lumineuse

Page 88-89-90-91

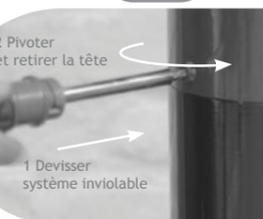


Démontable

Fixation au sol



Coffret



Ouverture

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

# AQUA

Borne de distribution eau

## Borne

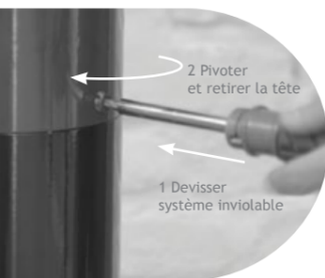
Corps en fonderie d'aluminium AS10G et profilé ép 5mm  
Visserie en acier inoxydable

## Équipement

Robinet avec bouton poussoir Qté 1

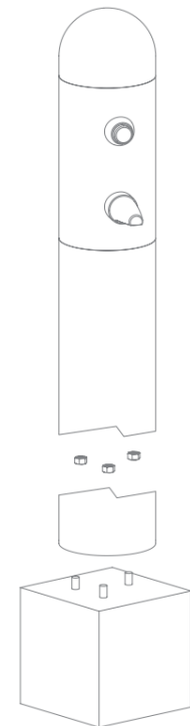
Option : Raccord rapide

*Pour toute autre demande d'équipement, nous consulter.*



2 Pivoter et retirer la tête  
1 Dévisser système inviolable

Ouverture



Démontable

Fixation au sol

## Finition

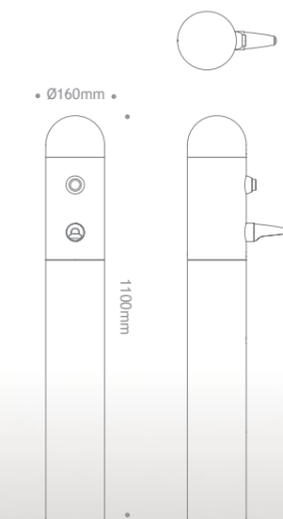
Thermolaquage polyester sans solvant  
Coloris et traitements spéciaux page 102

# RÉALISATIONS SUR-MESURE



LIBREVILLE-GABON  
Borne Aqua 3 robinets

## Dimensions AQUA



ROCHEFORT-BELGIQUE  
Borne Aqua 1 Robinet 4 Raccords rapides  
Borne Elec 4 PC 2 Télés



FUMAY  
Borne Elec 3 PC + 1 PC 63A





**POINTE LUMINEUSE**  
Aluminium et PMMA choc  
LED 1W  
3000°K/4000°K/6000°K  
ROUGE/VERT/BLEU/AMBRE



**BOUCHON LUMINEUX** Ø100  
Aluminium et PMMA choc  
LED 1W  
3000°K/4000°K/6000°K  
ROUGE/VERT/BLEU/AMBRE



**BOUCHON LUMINEUX** 100x100  
Aluminium et PMMA choc  
LED 1W  
3000°K/4000°K/6000°K  
ROUGE/VERT/BLEU/AMBRE



**BOUCHON FONDERIE**  
Aluminium  
Ø60 et Ø100mm



**BOULE**  
Aluminium  
Ø60mm



**FLÈCHE**  
Aluminium  
Ø60mm



**FERMETURE MAGNÉTIQUE**



**LED PORTE DE MÂT**



**CONSOLE DE FLEURISSEMENT**



**CONNEC'TRED** page 100



**PROTÈGE-CANDÉLABRE**

**PC101** Acier galvanisé



**PC105** Acier galvanisé



**BORNE TECHNIQUE PRESTONE**  
Aluminium  
sur mât Ø140mm - équipé 3PC



**EMBASE** Aluminium

**VILLERS**

**NOGENT**



### Base d'alimentation et connecteur

Corps connecteur chargé fibre de verre, grande endurance  
Corps base d'alimentation Thermoplastique noir chargé fibre de verre, grande endurance Polyacétal noir  
Bague d'accouplement Laiton nickelé  
Ergots d'accouplement Acier inoxydable  
Degré de protection DIN400 50 IP66 connecteurs accouplés  
Tension nominale 250V  
Intensité maximale 10 à 16A suivant le modèle  
Verrouillage par encliquetage résistant à 500 manoeuvres accouplements / désaccouplements

### Câblage

H07 RNF 2 X 1.5 (classe II)  
H07 RNF 3 X 1.5 (classe I)  
H07 RNF 2x2.5 (classe II)

### Gamme

Classe I 10A  
Classe II 10A à 16A  
Kit sonorisation 2 ou 6 contacts



### Normes

Conforme aux normes  
NF EN 60320-1  
NF EN 60320-2-2  
NF EN 60529

### Sur demande

Disjoncteur différentiel 30mA  
Coffret de raccordement Classe II  
Kit de montage forêt étagé et bouterolle



Connecteur

BASE D'ALIMENTATION

CONNECTEUR

Longueur de câble 7m

Longueur de câble 2.5m

## CONNEC'TRED®

Système de connection breveté, sa simplicité d'usage permet d'optimiser votre temps de pose. Discret, il s'intègre agréablement à votre ensemble d'éclairage.

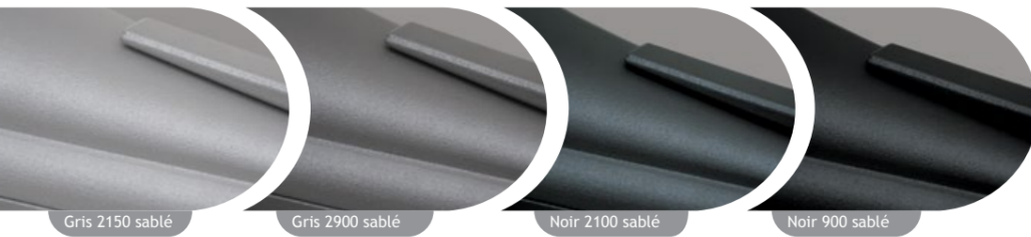


# FINITION / TRAITEMENT

## Finition

Thermolaquage polyester sans solvant.  
Gamme Akzo Nobel, RAL, pour toute autre demande de coloris, nous consulter.

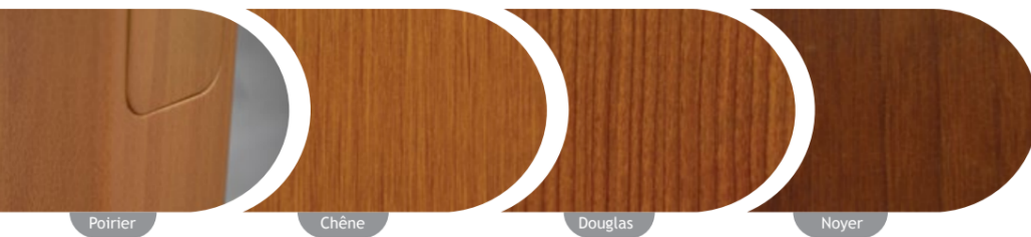
### Standards Atelier Trédo :



## Option

Traitement bord de mer  
Kit de retouche

## Mât sublimé



Les couleurs sont à titre d'exemple et ne représentent pas exactement le coloris définitif. Pour une meilleure visibilité, demander un échantillon à votre commercial.

# ECONOMIE D'ENERGIE

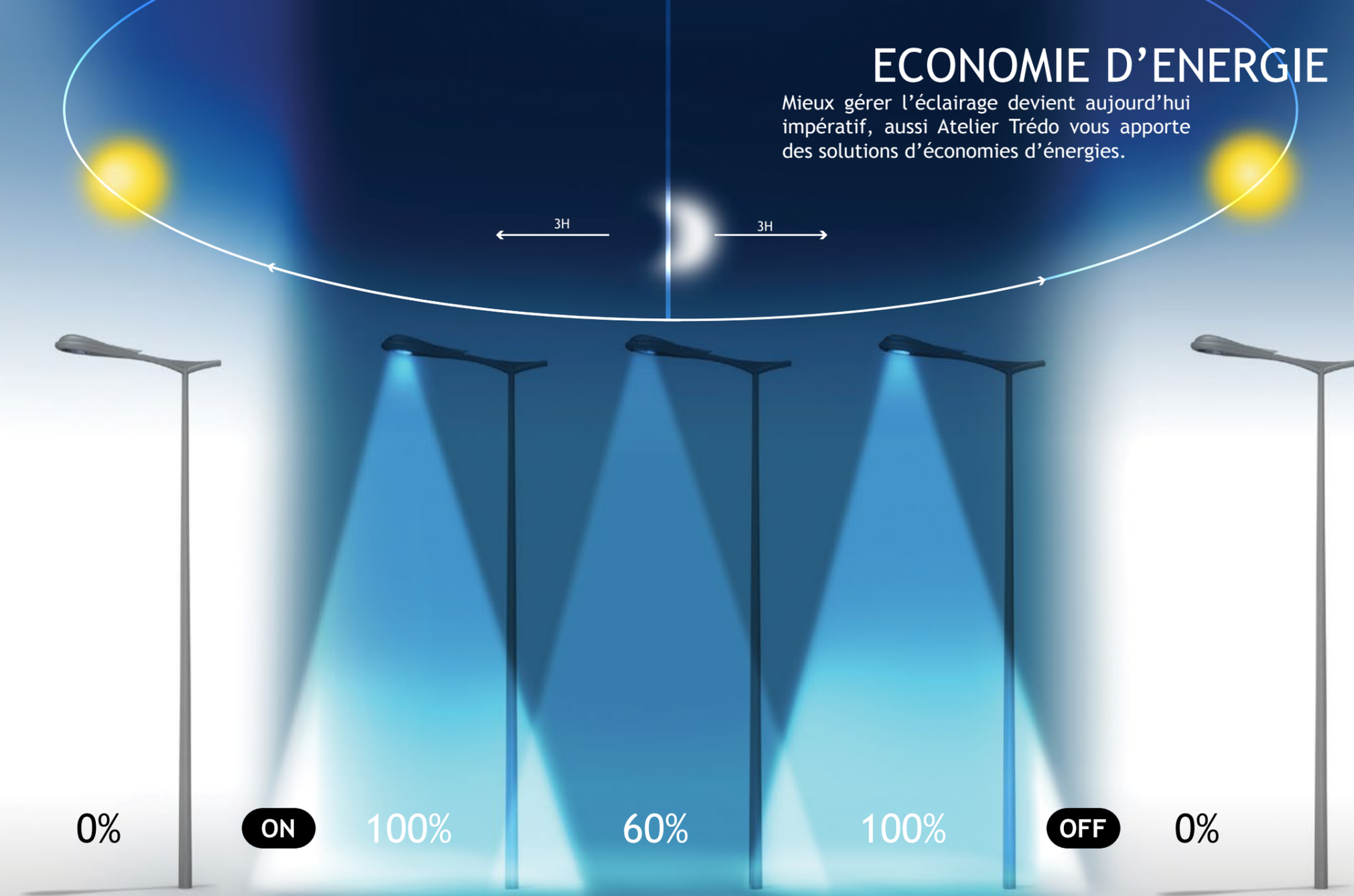
Mieux gérer l'éclairage devient aujourd'hui impératif, aussi Atelier Trédo vous apporte des solutions d'économies d'énergies.

Un système «intelligent» se déclenche à une heure déterminée.

L'heure de référence est la durée moyenne entre l'heure d'allumage de l'installation (coucher du soleil) et celle de son extinction (lever du soleil).

Celle-ci calculée, l'abaissement de puissance s'effectue entre trois heures avant et trois heures après.

Il est possible d'ajuster les temps en fonction de l'implantation.



Exemple d'abaissement

# atelierTrédo

Rue du Pré-aux-Boeufs  
76800 SAINT-ETIENNE-DU-ROUVRAY  
Tél : +33 (0)3 28 32 67 87  
Fax : +33 (0)3 20 72 23 13  
Mail : [contact@tredo.fr](mailto:contact@tredo.fr)  
[www.tredo.fr](http://www.tredo.fr)

Conception, réalisation et infographies:  
**ATELIER TREDO**

Photographies :

© ATELIER TREDO

© ACAPPI

© Georges Dieppedalle

© Jacques Dieppedalle

© Alexis Piffeteau

© FOTOLIA / Jacques Palut / Gino Santa Maria / Joanna Zielinska /  
Alena Ozerova / RG. / Dominique Luzy / Stéphane Bonnel / Marc Xavier /  
Bernard Girardin / Skagway / Alexander Yakovlev / Elenathewise /  
Justingun / SVLuma / Olly / Dmytro Konstantynov / Robert Kneschke /  
Serge Rollet

Tous nos modèles sont déposés.

Photos, illustrations et couleurs non contractuelles.

Imprimé en France : Imprimerie Le Sanglier - Ardennes - 2013.

