



# CREILLE

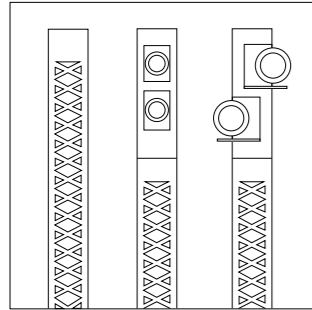
[Dérivé du mot Treille]  
Colonne lumineuse ajourée  
au profil concave spécifique.

[Derived from the  
French word «Treille»]  
Openwork lighting column with  
specific concave profile.

← Anglet, Quartier Larochefoucault (FR)  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Communauté d'agglomération du Pays Basque,  
Ville d'Anglet, Eiffage Immobilier  
Paysagiste / Landscape architect:  
Woodstock Paysage  
Concepteur lumière / Lighting designer:  
Quartiers Lumières

# CREILLE / CREILLE GM

Construction en aluminium / Intégralement sans soudure  
Aluminum made / Entirely weld-free

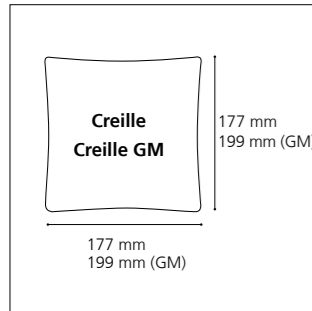


## Tête de colonne

- Simple
- En option : ajout de projecteur(s) intégré(s) ou débordant(s), différents modèles possibles

## Column top

- Simple
- Optional: opening(s) on the top to add extra floodlights

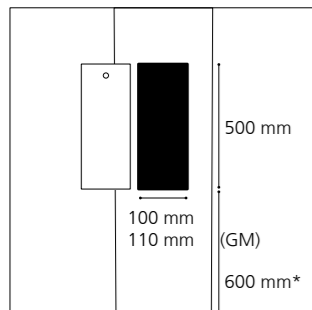


## Colonne

- Hauteurs de 3,5 m à 4,8 m (Creille), de 3,5 m à 6 m (Creille GM)
- Profil aluminium exclusif avec structure interne fonctionnelle
- Ajourée sur les 4 faces à partir de 120 cm jusqu'à 20 cm du sommet

## Column

- Heights from 3.5 to 4.8 m (Creille), from 3.5 m to 6 m (Creille GM)
- Exclusive aluminum profile with internal structure
- Fretted on the 4 sides from 1.20 m up to 20 cm from the top

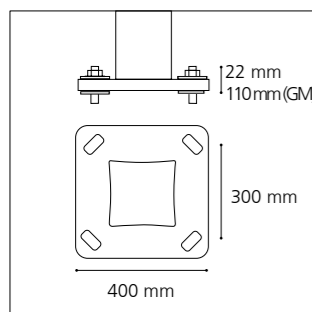


## Porte de visite

- Creille : pivotante, charnière latérale intégrée à la colonne
- Creille GM : affleurante, interchangeable
- Réalisée dans un profil aluminium dédié

## Access door

- Creille: pivoting through a side hinge integrated to the column
- Creille GM: Flush, interchangeable
- Made from a dedicated aluminum profile
- \*Autre hauteur sur demande  
Other heights upon request



## Semelle

- En fonderie d'aluminium
- Bagues isolantes au droit des 4 oblongs d'ancrage pour éviter tout contact avec les tiges en acier galvanisé

## Baseplate

- Made of die-cast aluminum
- Insulating rings on the 4 anchoring oblongs to avoid any contact with galvanized steel bolts



## Luminaire LED interne Karéo™

- 16W, 33W
- 2200, 2700, 3000, 4000 ° K
- 2385-4480 lm
- Pilotage DALI, 0-10 V sur demande

## Karéo™ internal LED fixture

- 16W, 33W
- 2200, 2700, 3000, 4000 ° K
- 2385-4480 lm
- Pilotage DALI, 0-10 V on demand

REF.WEB → REF006



## Projecteurs Paul / Paulette

- 4 tailles différentes
- Large gamme photométrique (optiques routières ou architecturales)
- Disponible en RVB ou blanc dynamique
- Pilotage DALI, DMX sur demande

## Paule / Paulette floodlights

- 4 different sizes
- Large photometric panel (road or architectural)
- Available in RGB or dynamic
- DALI, DMX on demand

REF.WEB → REF009

## + Finition

- Thermolaquage par poudre Polyester, coloris RAL ou finitions spéciales
- Anodisation (20 microns)

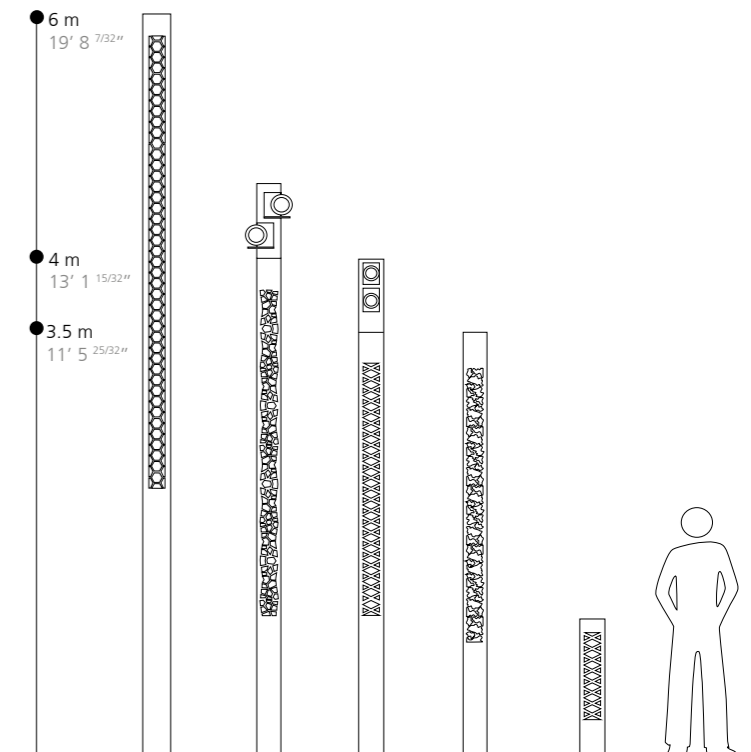
## Finish

- Polyester powder coating, RAL colors or special finish
- Natural anodization (20 microns)

## ▲ Louviers, Place Thorel (FR)

Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority: Ville de Louviers  
Concepteur lumière / Lighting design: Agence On  
Paysagiste / Landscape architect: Espace Libre  
Bureau d'études / Engineering: Egis

© Julien Falsimagne



# CREILLE

↓ **Chambray Lès Tours, Place de la Mairie (FR)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Ville de Chambray Lès Tours  
Concepteur lumière / Lighting design:  
Agence ON

© Xavier Boymond

→ **Anglet, Quartier Larochevoucaud (FR)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Communauté d'agglomération du Pays  
Basque, Ville d'Anglet, Eiffage Immobilier  
Concepteur lumière / Lighting designer:  
Quartiers Lumières  
Paysagiste / Landscape architect: Woodstock  
Paysage

© Hugo Da Costa



# CREILLE

↓ **Istres, Cité Administrative (FR)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Ville d'Istres  
Architecte / Architect: Atrium Architectes  
Paysagiste / Landscape architect: Terre En  
Vue  
© Technilum

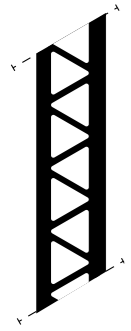
→ **Amiens, BHNS (FR)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Amiens Métropole  
Paysage, urbanisme & conception lumière /  
Landscape, Urban planning, lighting design:  
ILEX  
© Hugo Da Costa



# CREILLE

Collection de motifs Technilum®  
Technilum®'s patterns collection

## Géométrique / Geometric



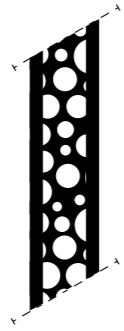
Triangle  
Triangolo



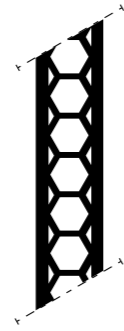
Losange  
Diamond



Art Deco II  
Art Deco II

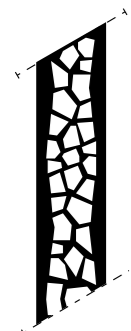


Bulle  
Bubble



Nid d'abeille  
Honeycomb

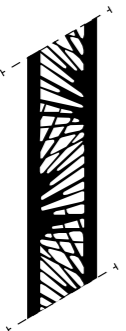
## Organique / Organic



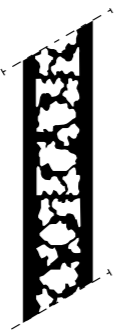
Girafe  
Giraffe



Palmier  
Palm tree



Jungle  
Jungle



Feuillage  
Foliage



Vagues  
Waves

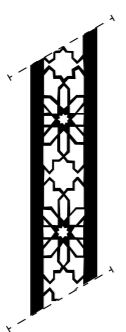
## Décoratif / Decorative



Art Nouveau  
Art Nouveau



Arabesque  
Arabesque



Moucharabieh II  
Wooden lattice II

...

→ **Belgrade, Waterfront (RS)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Eagle Hills, Government of Serbia  
Architecte / Architect: RTKL  
Paysagiste / Landscape architect: SWA  
Concepteur lumière / Lighting design: Buro  
Happold London

© Starcevic Branko

Ces motifs sont extraits de notre collection permanente. Ils vous sont présentés à titre indicatif. Il est bien sûr également possible de laisser libre cours à votre imagination et de créer les découpes sur-mesure\* spécifiques pour votre projet !

\* Sous réserve de validation technique par notre bureau d'études.

These patterns are taken from our permanent collection. They are presented to you as an indication only. Of course, it is also possible to let your imagination run wild and create custom cuts\* specifically for your project !

\* Subject to technical validation by our design office.



# KARÉO<sup>2</sup>™

Luminaire LED intégrable  
Integrable LED luminaire

## Compatible avec / with :

Treille, Creille, Creille GM, Creille qui Pousse, Borne Creille, Borne Treille, Borne Shiraz (K), Tannat, Zinfandel...

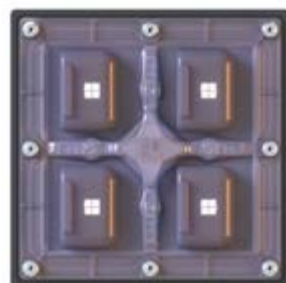
Hauteur max. préconisée / Max. height recommended : 6 m seul (1 unit), 9 m combiné (2-3 units)

## Description

- Corps en aluminium
- Dimensions : 90 x 90 x 60 mm
- Dissipateur thermique et driver LED intégrés
- Éclairage par 16 LEDs - Avec optiques silicines
- Prisme optique réfractant la lumière
- Certifications : CE, CSA/UL
- Garantie 2 ans

## Description

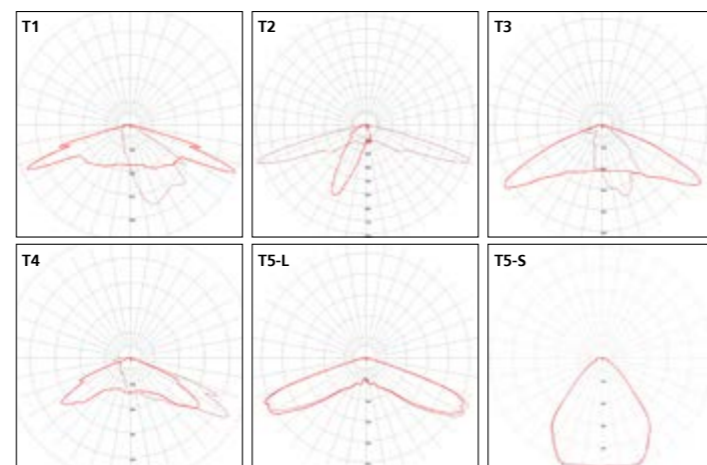
- Body made of die-cast aluminium
- Dimensions: 90 x 90 x 60 mm
- Integrated LED driver and heat sink
- LED luminaire, 16 LEDs lighting
- Optical prism reflecting light
- Certifications: CE, CSA/UL
- 2 year guarantee



## Informations techniques / Technical specifications

Indice de protection / Protection	IP 66 / IK 08	
Classe / Class	I (II possible)	
Puissance / Power	16 W	33 W
Flux sortant / Outflow (3000°K)	2385 lm	4480 lm
T° de couleur / Color t°	2200, 2700, 3000, 4000 °K	
IRC / CRI	>70	
Durée de vie / Lifespan (L80B10)	> 108 000	
Driver	Pilotage DALI, 0-10 V (sur demande / upon request)	

## Photométries / Photometry



● REF.WEB → REF006



# PAUL™ & PAULETTE™

Projecteurs LED  
LED projectors

Compatible avec / with :

Tous nos mâts support projecteurs / all our poles: Structure K, Aiguille, Bermude, Octave

Toutes nos colonnes (éclairage interne ou additionnel) / all our columns (internal or additional lighting): Treille, Creille (GM), Creille qui Pousse

## Description

- Gamme de projecteurs carrés (Paul) ou ronds (Paulette), déclinée spécifiquement pour l'éclairage architectural ou l'éclairage routier
- Gamme «Architectural» disponible en 3 tailles différentes et offrant un large panel de couleurs (blancs, blanc dynamique, RGB white)
- Gamme «Routier» disponible en 2 tailles différentes
- Corps et fixation en aluminium
- Garantie 2 ans

## Description

- Range of floodlights: square-shape (Paul) or round-shape (Paulette), available for architectural or roadway lighting
- «Architectural» range available in 3 different sizes and offering a large color panel (whites, dynamic white, RGB white)
- «Roadway» range available in 2 different sizes
- Body and mounting fixtures in aluminum
- 2 year guarantee



Modèle / model: Paul



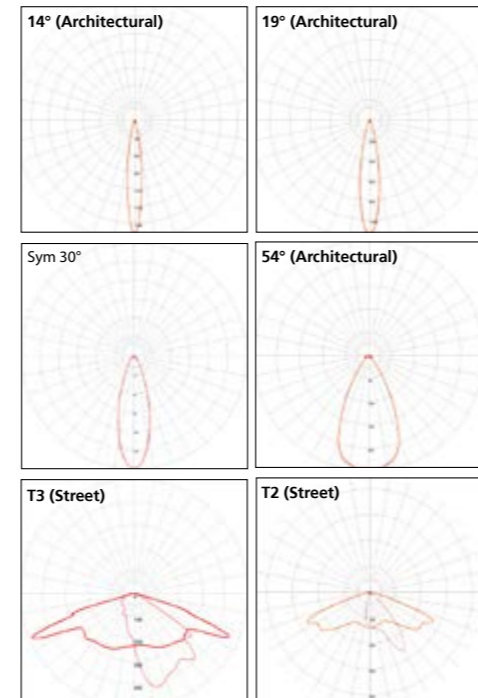
Modèle / model: Paulette

## Informations techniques / Technical specifications

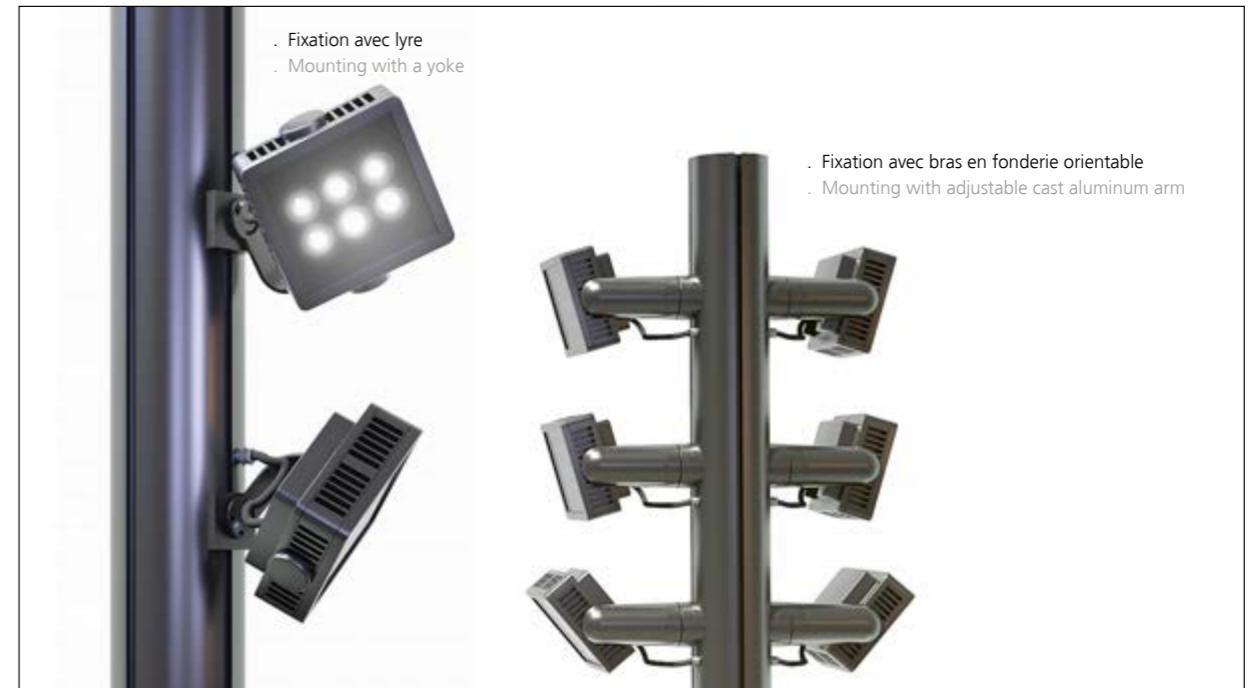
	ARCHITECTURAL			ROUTIER / STREET	
	S	M	L	M	L
Taille / Size					
Nombre de LED / number of LED	16	24	36	16	36
Puissance / Power	18 W	27 W	37 W	24 W	37 W
Flux sortant / Outflow (3000°K)	1500 lm	2300 lm	3100 lm	2970 lm	4165 lm
T° de couleur / Color t°	2200, 2700, 3000, 4000 °K Dynamic white (2200-4000°K), RGB white			2200, 2700, 3000, 4000 °K	
IRC / CRI	>70				
Indice de protection / Protection	IP 65 / IK 08				
Classe / Class	I (II possible)				
Durée de vie / Lifespan (L80B10)	> 100 000				
Driver	Pilotage DALI, DMX (sur demande / upon request)				

## Photometries / Photometry

Autres photométries sur demande  
Other photometries upon request



- REF.WEB PAUL → REF009
- REF.WEB PAULETTE → REF010



Paul & Paulette S



Avec lyre / with yoke  
190 x 180 x 100 mm  
Avec bras / with arm  
270 x 210 x 100 mm

Paul & Paulette M



Avec lyre / with yoke  
210 x 200 x 100 mm  
Avec bras / with arm  
280 x 230 x 100 mm

Paul & Paulette L



Avec lyre / with yoke  
260 x 240 x 110 mm  
Avec bras / with arm  
300 x 270 x 110 mm