



SOLAR IS THE NEW STANDARD



# NEW ART

BRILLANT & MINÉRAL

Porté par la nature et les minéraux, le design de la lanterne NEW ART pour lampadaires solaires est inspiré du diamant, intéressant par sa solidité et sa relation particulière à la lumière. Les facettes que l'on retrouve sur le dessus de la lanterne lui donne un côté assez brut, comme taillé dans la masse mais également technologique.

**CONTACTEZ-NOUS,**  
NOUS ÉTUDIONS TOUS LES PROJETS

contact@fonroche-lighting.com  
[www.fonroche-eclairagesolaire.com](http://www.fonroche-eclairagesolaire.com)  
05 53 77 97 41



**NEW ART**



# NEW ART

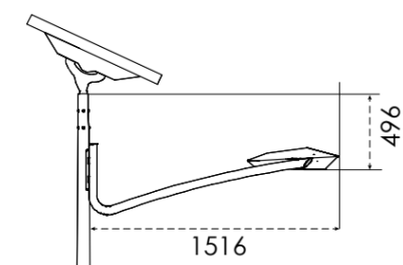
Ce luminaire au design fluide et léger apporte une touche technologique à vos espaces de voiries, en zone rurale ou urbaine.

La forme imaginée, que l'on associe au diamant, souligne la préciosité de la lumière, maintenue entre les deux tubes composants la crosse. Equipée de la dernière génération de LED et facilement orientable, la lanterne NEW ART offre l'efficacité lumineuse la plus haute du marché pour des projets optimisés.

Avec ce design unique, élégant et puissant, NEW ART s'accorde avec tous ceux qui veulent se démarquer et imposer leur style.

**Applications :** voiries, routes, chemins, rond-points, autoroutes, etc.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Lanterne en fonderie d'aluminium, équipée de modules LED IP67 et IK09.

- Modules LED interchangeable ;
- Personnalisation de couleurs possible ;
- Distribution photométrique adaptée au projet (Type II, Type III, Type IV) ;
- Disponible en version simple ou double ;
- Conforme à l'Arrêté du 27/12/2018 ;
- Respect de la charte LED du Syndicat de l'Éclairage ;
- Certification CE/ENEC ;
- Éligible CEE.

Matériaux	Fonderie d'aluminium
Type de crosse	Crosse vissée
Hauteur de mât préférentielle	de 4 m à 10 m
Dissipateur thermique	Oui
Efficacité lumineuse	> 190 lm/W
Température de couleur	2000K - 2200K - 2700K - 3000K - 4000K
ULOR	0%



exemple d'implantation



### QUI SOMMES-NOUS ?

- Concepteur, fabricant, installateur français de lampadaires solaires, basé à Agen (47)
- Leader mondial du secteur
- Plus de 120 000 lampadaires solaires installés dans le monde



### Les avantages du solaire :

- ÉCONOMIE**  
100 % autonome (plus de facture d'électricité) et installation facile et rapide
- ÉCOLOGIE**  
Réduction de l'empreinte carbone
- PERFORMANCE**  
un éclairage puissant 365 nuits par an
- DURABILITÉ**  
aucune maintenance avant 10 ans