

ECLAIRAGE PUBLIC SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE

REALISATIONS

PAR ENERGIEDOUCE



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce

GRUPE BANCAIRE

Lampadaires solaires
Fourniture & installation
Zone d'activités
Ile de France

Caractéristiques

Double crose
Hauteur 8 mètres
Lanternes LED 20W+20W
Régulation MPPT
Pilotage distant Bluetooth
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



ZONE ACTIVITES

Lampadaires solaires
Fourniture & installation
Zone d'activités
Cormeilles en Parisis

Caractéristiques

Sans crosse
Hauteur 5 mètres
Lanternes LED 30W
Double flux 360°
Régulation MPPT
Pilotage distant Bluetooth
Réduction de flux
Détection infrarouge



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce

SNCF

Lampadaires solaires
Fourniture & installation
Gare TGV
Occitanie

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 12W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce

FONCIERE

Lampadaires solaires
Fourniture & installation
Zone d'activités
Ile de France

Caractéristiques

Double crose
Hauteur 8 mètres
Lanternes LED 20W+20W
Régulation MPPT
Pilotage distant Bluetooth
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



COLLECTIVITE

Lampadaires solaires
Fourniture
Site touristique
Italie

Caractéristiques

Sans croce
Hauteur 5 mètres
Double flux LED 15W+15W
Régulation MPPT
Pilotage distant Bluetooth
Détection infrarouge
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce

GENDARMERIE

Lampadaires solaires
Fourniture et installation
Caserne gendarmerie
Guadeloupe

Caractéristiques

- Simple crose
- Hauteur 5 mètres
- Simple flux LED 12W
- Régulation PWM
- Réduction de flux
- Détection infrarouge





Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



VILLE DE CAYENNE

Lampadaires solaires
Fourniture et installation
Centre de déchets
Guyane

Caractéristiques

Simple croce
Hauteur 7 mètres
Simple flux LED 42W
Régulation MPPT
Réduction de flux
Pilotage Bluetooth



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



COLLECTIVITE

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone balnéaire
Mayotte

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 18W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce

COLLECTIVITE

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone urbaine
Occitanie



Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 7 mètres
Simple flux LED 36W
Régulation MPPT
Pilotage Bluetooth
Réduction de flux

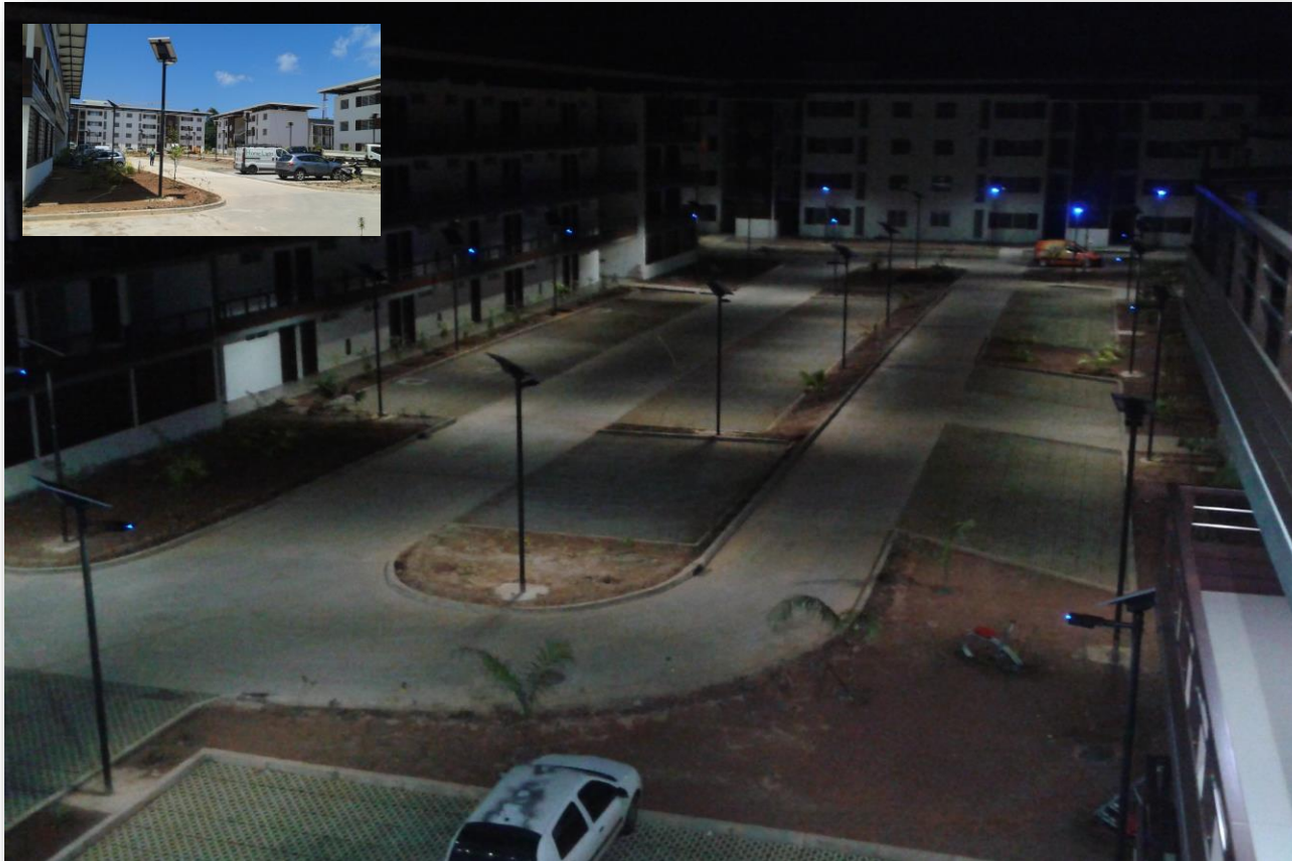


Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



PROMOTEUR

Lampadaires solaires
Fourniture
Lotissements
Guyane

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 18W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



© Eric Ferry - 2014

ONG

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone isolée
Laos

Caractéristiques

Simple croce
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 18W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



PORT AUTONOME

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone portuaire
Saint-Martin (Caraïbes)

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 7 mètres
Simple flux LED 36W
Régulation MPPT
Pilotage Bluetooth
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



PROMOTEUR

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone d'Activités
Seine-Saint-Denis (93)

Caractéristiques

- Sans crose
- Hauteur 5 mètres
- Double flux LED 15W+15W
- Régulation MPPT
- Pilotage distant Bluetooth
- Détection infrarouge
- Réduction de flux



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



PROMOTEUR

Lampadaires solaires
Fourniture
Rond-point
Congo

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 18W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



COLLECTIVITE

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone urbaine
Valencienne

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 12W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



COLLECTIVITE

Lampadaires solaires
Fourniture
Zone urbaine
Grand Est

Caractéristiques

Simple crose
Hauteur 5 mètres
Simple flux LED 12W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés



Projet éclairage public solaire photovoltaïque réalisé par Energiedouce



PARKING COLLEGE

Lampadaires solaires
Fourniture
Parking
Auvergne

Caractéristiques

Simple et double crose
Hauteur 5 mètres
Flux LED 12/18W
Régulation PWM
Réduction de flux



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés

ENERGIEDOUCHE SAS



Energie Douce

Le spécialiste des énergies renouvelables et des sites isolés

Bâtiment C5

ZAC des Bois Rochefort

21 rue Georges Méliès

95240 Cormeilles en Parisis

Tél. +33 (0)1 30 25 95 30

Fax +33 (0)1 34 70 99 01

contact@energiedouce.com

