

Gamme Luminaire solaire

Antares 16000 twin P1000-215 2xAD200D



La gamme de luminaires **Antares©** est à la pointe du marché de l'éclairage extérieur public et privé et de l'affichage extérieur autonome, créant une alliance inédite !

Le modèle **Antares 16000© twin (P1000-215 2xAD200D)** est équipé de la dernière technologie LED, offrant une efficacité lumineuse entre 134-136 lm/w au sol et disponible en version solaire autonome ou hybride.

Le candélabre **Antares 16000© twin (P1000-215 2xAD200D)** est muni deux têtes de luminaires alimentées par la technologie photovoltaïque « power tube™ ».

L'**Antares 16000© twin (P1000-215 2xAD200D)** offre une distribution de la lumière alignée et symétrique optimale, idéale pour les applications modernes de l'éclairage public. Il est particulièrement bien adapté pour l'éclairage et la mise en valeur des principaux axes routiers, autoroutes, grandes places, grands espaces, etc...

Grâce à sa gestion intelligente (microprocesseur) de l'énergie, l'**Antares 16000© twin (P1000-215 2xAD200D)** garantit un fonctionnement continu même dans des conditions météorologiques difficiles, une luminosité et un ensoleillement faible.

Options :

- Finition standard du mât en acier galvanisé.
- Finition en couleur RAL 9005 ou 9006 engendre des coûts supplémentaires.
- Le reste de la palette de couleur RAL peut également être sélectionnée mais engendra des coûts supplémentaires sur devis.
- Détecteur de mouvements.