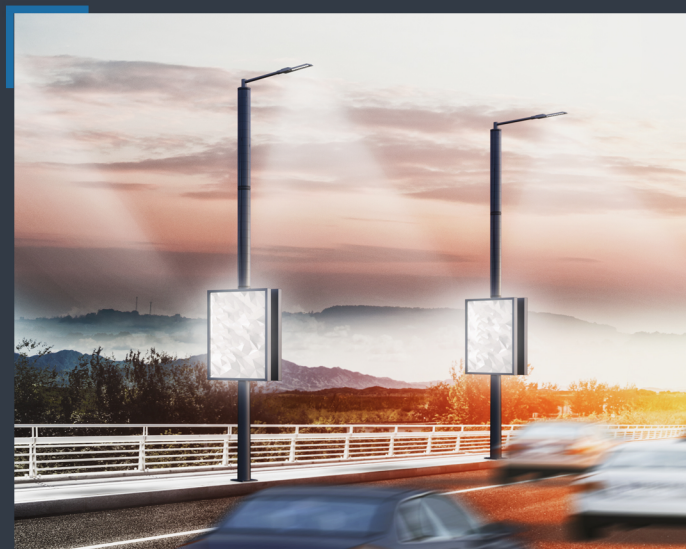


Gamme Luminaire solaire

Antares 4000 P200-215 2xAD100D



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 4000© (P200-215 2xAD100D)** 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 4000© (P200-215 2xAD100D)** est muni d'une tête de luminaire alimentée par la technologie photovoltaïque « power tube™ ».

L'**Antares 4000© (P200-215 2xAD100D)** 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 de chemins publics et privés, chemins piétonniers, routes secondaires, pistes cyclables, chemins d'accès, abribus, centres de tri, parkings, parcs, places de jeux, etc....

Grâce à sa gestion intelligente (microprocesseur) de l'énergie, l'**Antares 4000© (P200-215 2xAD100D)** 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.