

ROOK

ROOK APPLIQUE

INFORMATIONS TECHNIQUES

Mécanique :

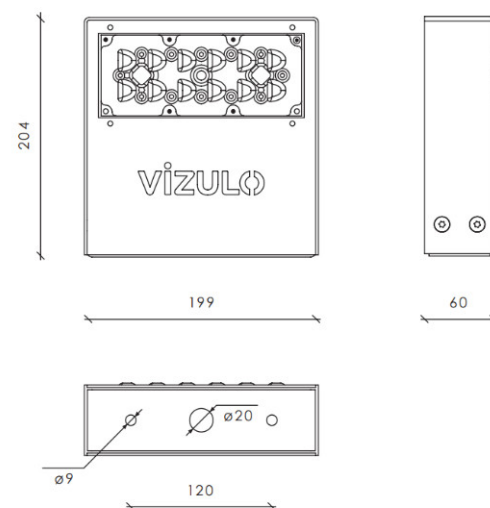
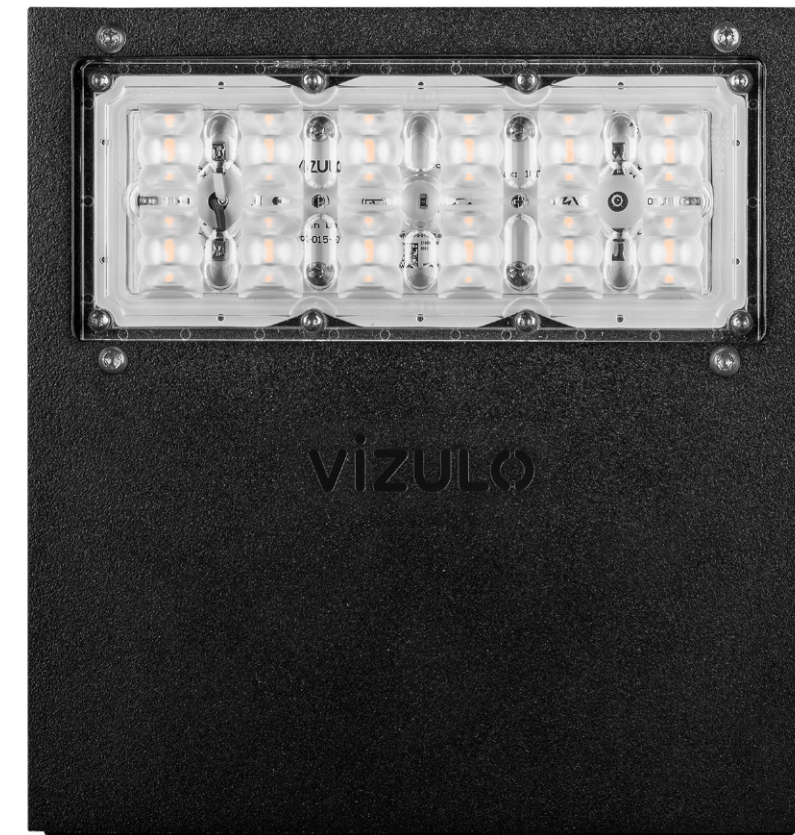
- Corps en aluminium extrudé
- Traitement de peinture qualité bords de mer
- Couleur standard NOIR 9005 Sablé
- Visserie externe en INOX 316
- Montage en Applique
- Ouverture avec outil
- IP65 Classe 2 / IK08

Eligibilité au certificat d'économie d'énergie

- CIE FLUX >95
- Indice ULOR 0%
- Risque photo biologique : GR 0
- Rendement >110 Lumens/Watt
- Indice de protection >IP65

Electronique :

- Driver D4i avec fonctions : DALI – Réduction de puissance automatique – contrôle constant du flux lumineux
- Driver ZHAGA
- Connecteur Zhaga pour télégestion, détection de présence, communication entre luminaires
- Température de fonctionnement Ta : -40 à +55°C
- Durée de vie à Ta 25°C : 100 000 Heures L90B10C10
- Protection thermique par mesure de la température de fonctionnement
- Températures de couleur disponibles : 2700 / 3000 K
- Nombre de LED : 12
- Nombre d'optiques : 4
- Puissance de : 15 à 28W
- Lumens de 2000 à 3800
- Rendement Lumens/Watt : 136
- Tension d'alimentation : de 198 à 264V 50/60Hz



ROOK APPLIQUE

“L'ESSENTIEL”

- Optiques spécifiques cheminement PMR
- Puissance : De 15 à 28 Watt
- Nombre de LED : 12
- Température couleur : 2700 / 3000 K
- Flux (3000 K) : de 2000 à 3800 Lumens
- Montage : Applique



ROOK TOTEM



“L'ESSENTIEL”

- Optiques spécifiques cheminement PMR
- Puissance : De 15 à 28 Watt
- Nombre de LED : 12
- Température couleur : 2700 / 3000 K
- Flux (3000 K) : de 2000 à 3800 Lumens
- Montage : Semelle entraxe 200x200
- Hauteur de 2 à 6 mètres

INFORMATIONS TECHNIQUES

Mécanique :

- Corps en aluminium extrudé
- Colonne en aluminium extrudé 200x100
- Semelle entraxe 200x200
- Porte de visite 80 x 400
- Hauteur de 2 à 6 mètres
- Simple et double feux
- Traitement de peinture qualité bords de mer
- Couleur RAL au choix
- Visserie externe en INOX 316
- Montage en Applique
- Ouverture avec outil
- IP65 Classe 2 / IK08

Eligibilité au certificat d'économie d'énergie

- CIE FLUX >95
- Indice ULOR 0%
- Risque photo biologique : GR 0
- Rendement >110 Lumens/Watt
- Indice de protection >IP65

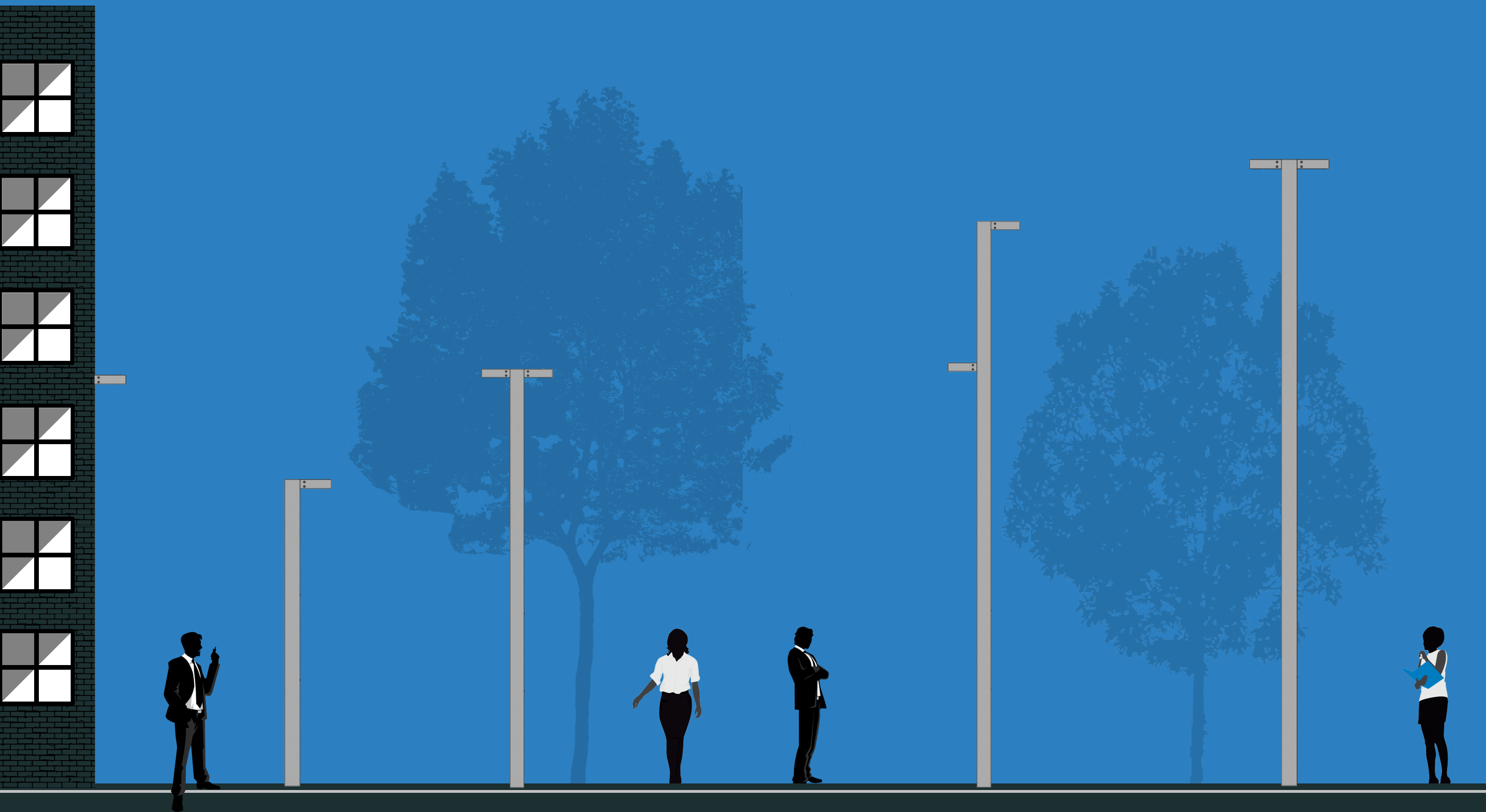
Electronique :

- Driver D4i avec fonctions : DALI – Réduction de puissance automatique – contrôle constant du flux lumineux
- Connecteur Zhaga pour télégestion, détection de présence, communication entre luminaires
- Température de fonctionnement Ta : -40 à +55°C
- Durée de vie à Ta 25°C : 100 000 Heures L90B10C10
- Protection thermique par mesure de la température de fonctionnement
- Températures de couleur disponibles : 2200 / 2700 / 3000 K
- Nombre de LED : 12
- Nombre d'optiques : 4
- Puissance de : 15 à 28W
- Lumens de 2000 à 3800
- Rendement Lumens/Watt : 136
- Tension d'alimentation : de 198 à 264V 50/60Hz



ROOK TOTEM

Hauteur de feux de 2 à 6 mètres





VIZULLI

NOUS CONTACTER

Notre service client pourra répondre à toutes vos questions techniques et demandes de prix.

Notre bureau d'étude est à votre disposition pour tous vos projets d'éclairage.

Notre service après-vente est disponible pour solutionner vos problèmes d'installation et vous conseiller pour votre maintenance ou l'utilisation de nos appareils.

Service client : contact@jclighting.com

Bureau d'étude : etudes@jclighting.com

Service après vente : support.technique@jclighting.com

Pour toutes questions par téléphone : 04 42 24 42 41

