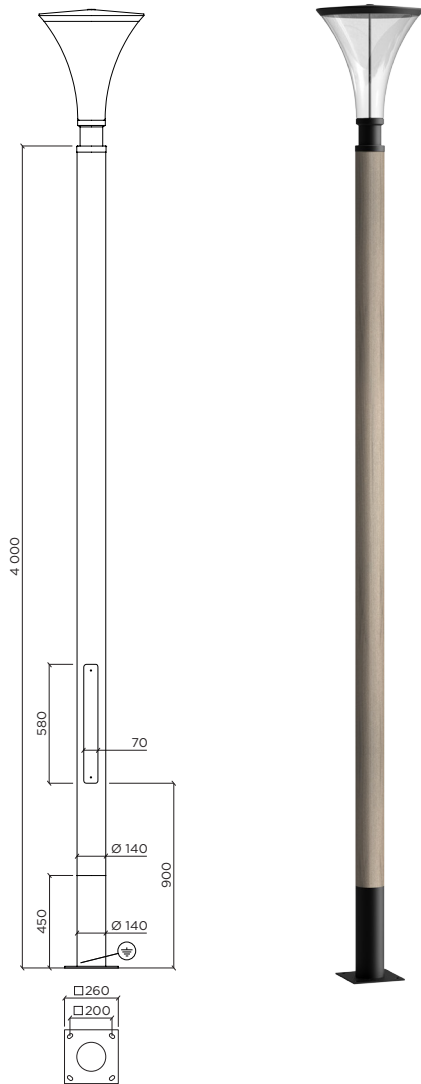


LADY LED XL Colonne lumineuse
LED 26,7 W - 2 476 lm*



COLONNE LADY LED XL	PCO0213
Hauteur	4 m
Puissance	26,7 W*
Type de lampe	LED



SUPPORT ROND

Mât cylindrique en bois lamellé-collé GL24H certifié ACERBOIS GLULAM réalisé à partir de sciages issus de forêts gérées durablement et conçu selon le procédé HTE. Finition lasure quatre couches. Embase cylindrique affleurante en acier galvanisé, thermolaquage polyester. Chapeau recouvrant en top de mât en acier galvanisé embouti, thermolaquage polyester.



Conception et production conformes aux règles définies par le DEE 120017-00-0106 Wood and metal lighting columns et aux spécifications de l'Agrément Technique Européen ETA-18/0016.

Produit marqué CE : Certificat de conformité CE 0679-CPR-0473.



FIXATION

Tiges de scellement** : 4 HA20/M18 x 400.

Entraxes fixation platine : 200 x 200 mm.

Trou de fixation sur platine : 16 x 28 mm.



MESURES

Hauteur de feu : 4 665 mm

Poids : 30 kg



IDENTITÉ COULEUR STANDARD

Bois : Brume.

Métal : Noir 100 sablé.

Pa Parking - **Pl** Place - **Vr** Voirie route - **Va** Voirie accès - **Vc** Voie cyclable - **C** Chemin piéton - **R** Rue



LUMINAIRE LED 26,7 W*

Éclairage à diffusion circulaire symétrique.

2 476 lm - Température de couleur 4 000 K (T° 3 000 K en option).

Fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable.

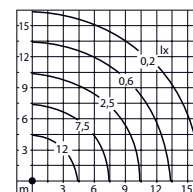
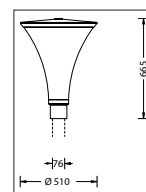
Vasque synthétique claire. Réflecteur en aluminium pur anodisé.

Fermeture sans outil. Étanche à la poussière, protection contre les jets d'eau.

Livré avec 1 câble de raccordement X05BQ-F 4 x 1² - Longueur 6 m.

Bloc d'alimentation LED 220-240 V - 50-60 Hz - Gradable 1-10 V.

Classe II - IP 65 - IK 10 - Poids : 10,4 kg.



Diffusion lumineuse
LED 26,7 W.

NOTES

*Données de puissance et de flux lumineux susceptibles de varier.

**Tiges de scellement fournies uniquement sur demande.