

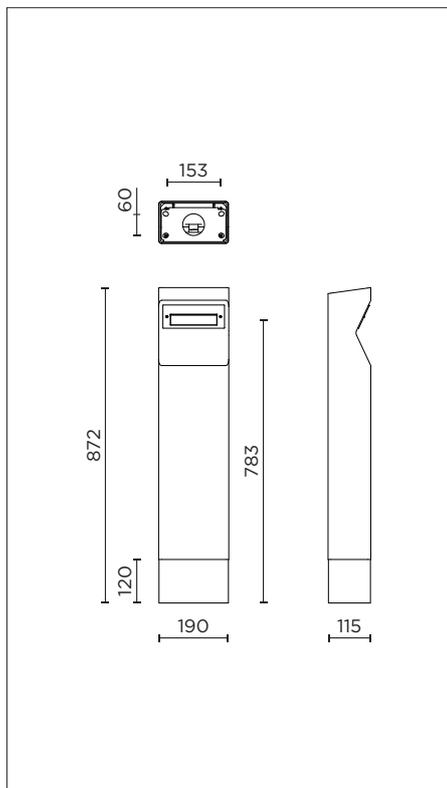
## NOTCHE 2 HAUTE

Borne lumineuse haute / 301 lm - 6,1 W / Éclairage



LED	Hauteur	L x l	Hauteur embase	Taille platine	Entraxes de fixation	Trou de fixation sur platine	Goujons d'ancrage	Poids
6,1 W	0,87 m	190 x 115 mm	120 mm	180 x 100 mm	150 x 70 mm	12 x 18 mm	4 x M10 - 120 mm	15 kg

Version avec platine 250 x 250 mm et entraxe de fixation 200 x 200 mm sur consultation.



Répartition lumineuse elliptique

### Notche 2

#### Luminaire LED 6,1 W

Luminaire à répartition lumineuse elliptique. Bloc d'alimentation LED 220-240 V - 0/50-60 Hz - DC 176-264 V. Luminaire fabriqué en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable. Verre de sécurité à structure optique. Joint silicone. Étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau.

Classe de protection I (classe II sur demande)

Sigle de sécurité

Sigle de conformité

Degré de protection IP 65

Résistance aux chocs mécaniques IK07

#### Source

##### Puissance raccordée du luminaire : 6,1 W

Flux lumineux du luminaire : 301 lm

Rendement lum. d'un luminaire : 49,3 lm/W

Température de couleur\* : 3 000 K (CRI > 80)

Température d'ambiance :  $t_{a,max} = 45^{\circ}\text{C}$

Garantie de réapprovisionnement des modules LED pendant 20 ans.

\*Autres températures de couleur sur demande.

#### Couleur du luminaire

Graphite Argent

Autre finition et protection atmosphère saline sur demande.

#### Support rectangulaire

Fût rectangulaire en bois massif acétylé Accoya® réalisé à partir de sciages issus de forêts gérées durablement. Finition lasure quatre couches. Embase rectangulaire affleurante en acier galvanisé, thermolaquage polyester. Classe de protection II  
Degré de protection IP 55

#### Avantages du bois Accoya®

Le bois Accoya® bénéficie d'un traitement à cœur non toxique. C'est un matériau très stable dimensionnellement (équivalent au meilleur bois exotique). Il est renouvelable, durable, résistant à l'humidité, aux insectes et à la pourriture.

#### Entretien et durée de vie

Le bois Accoya® offre une garantie de 25 ans contre la pourriture (si le bois est posé dans le sol) et de 50 ans pour du bois hors-sol (et ce, même s'il est exposé en continu à de l'eau douce). Très peu d'entretien.

#### Alimentation

L'alimentation de la borne s'effectue via deux boîtiers de connexion situés au niveau de l'embase.

#### Fixation

Fixation par 4 goujons d'ancrage en inox M10 x 120, fournis uniquement sur demande. Autre type de fixation sur consultation.

Matériau bois :



Design  
by  
AUBRILAM.