

Mota est un élément de limite-balise en béton, combinant sobriété et simplicité formelle, avec un luminaire encastré pour l'éclairage des chemins et pour délimiter l'espace public, sans pollution lumineuse en direction de l'hémisphère supérieur céleste.

Béton | LED | CE | ☺ | ⊕ | 📏 55 cm | ⚖️ 190 kg

🔄 Update 30.10.2020



Origine

Son nom provient de la sixième acception du mot «mota» par le dictionnaire de la Real Academia de la Lengua Española. «Éminence de petite taille, naturelle ou artificielle, qui s'élève, solitaire, dans une plaine». Le lieu dans lequel il a été installé, les chemins du parc fluvial dans les méandres de Ranillas du fleuve Èbre à son passage par Saragosse, fait honneur à ce nom.

Design

Le volume de béton en forme de «L» inversé, comprend un espace pour le placement du luminaire.

Matériel

Mota est un élément de petites dimensions en béton moulé, disponible dans les tons du nuancier standard, avec des finitions en pierre décapée. Le luminaire encastré est avec la technologie LED.

Installation

La balise *Mota* est fixée au sol ou sur une base externe de 60 x 60 x 30 cm avec deux tiges filetées M16 x 150. Entrée inférieure du tube cannelé pour le câblage d'alimentation électrique par l'intérieur du corps en béton.



MOTA



Escofet®

1. Bornes lumineuses

Mota	
Dimensions	55 x 55 x 70 cm
Poids	190 kg
Éclairage	Módulo LED 500 mA 29 W / 220-240V / 50-60Hz / Io=500mA / Io=700mA

1.1 Caractéristiques générales

Matériel	Béton	Pose	Ancré avec des vis
Finition	Sablé et hydrofugé		

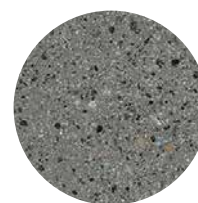
Couleurs



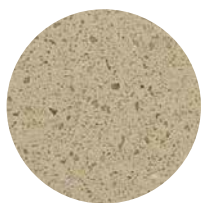
GR. Gris



BL. Blanc



CA. Gris CA



BG. Beige

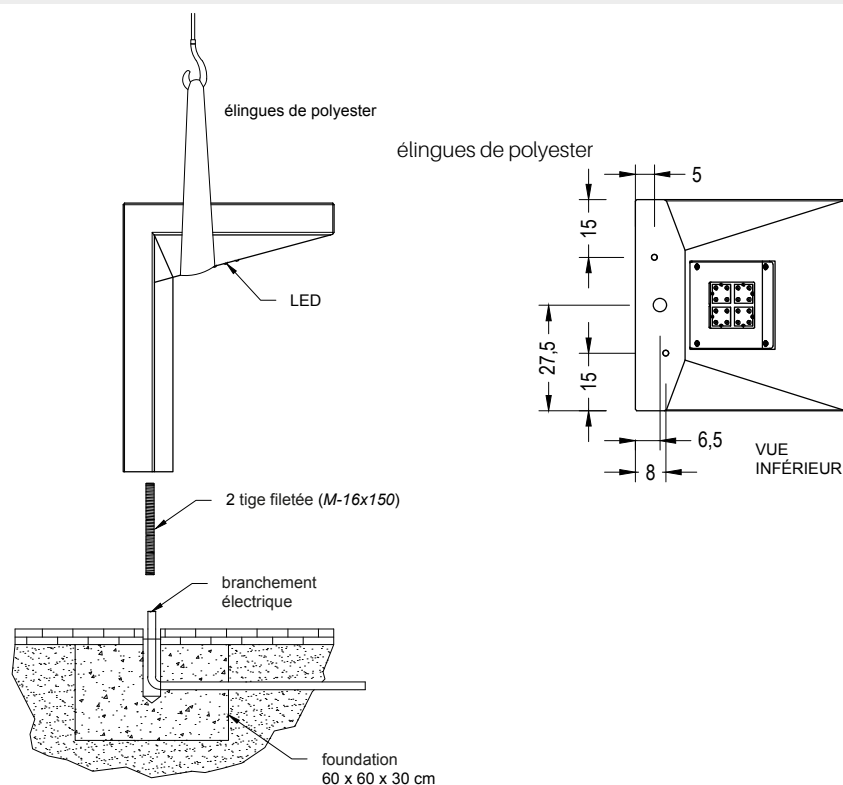
1.2 Système de pose

Élévation

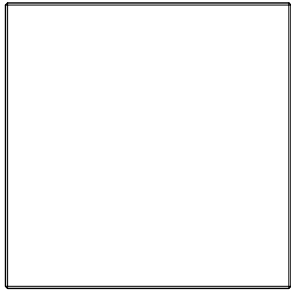
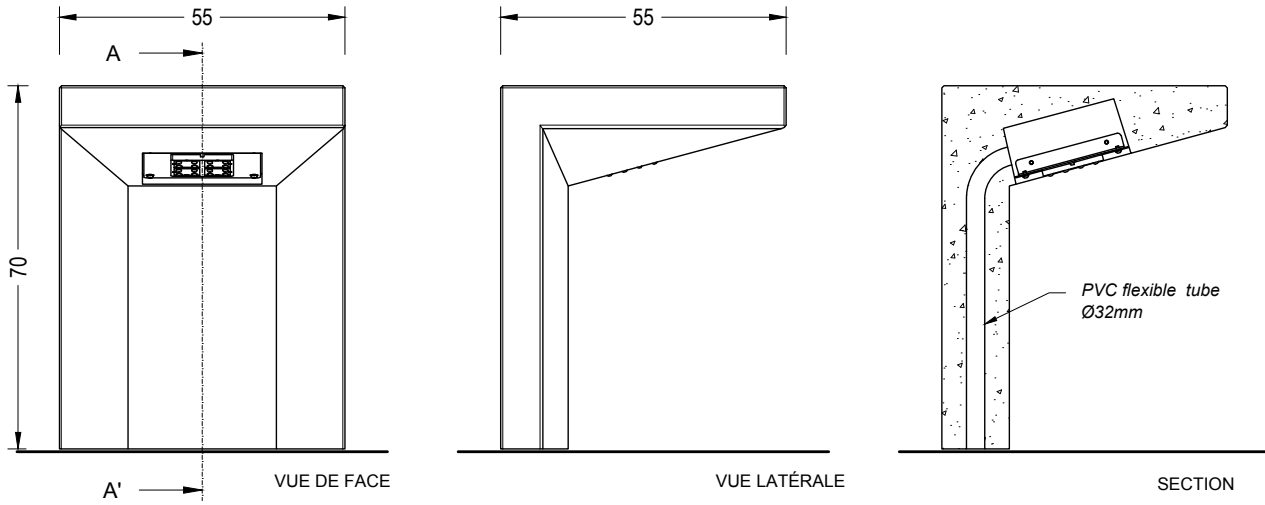
(P= 190 kg)

Installation

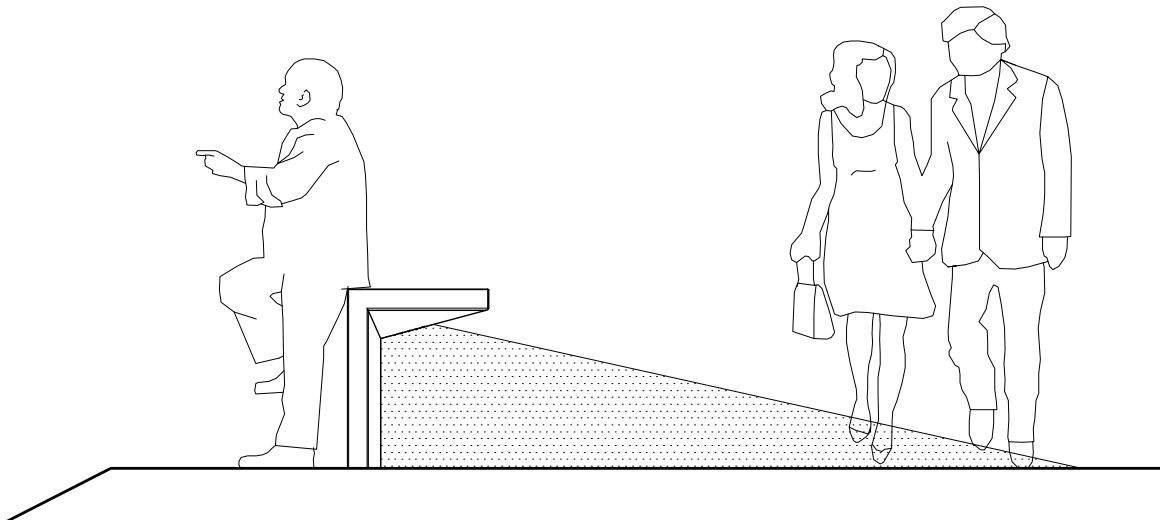
Percer le trottoir Ø 20 mm et remplir avec de la résine ou du mortier riche. Enfilez les 2 tiges M16X150 mm dans les traversées. Centre, placez l'élément et coupez la zone de support.



Mota



VUE EN PLAN





Garantía

5 années sur les composants de béton.

Les noms, marques et modèles industriels des produits ont été déposés au registre correspondant. Les informations techniques de ce document peuvent être modifiées sans préavis.

Escofet 1886 S.A
Oficina central y producción

Montserrat, 162
E 08760 Martorell
Barcelona - España
T. 0034 937 737 150
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com
www.escofet.com



GA-2005/0072 SST-0090/2010 ER-0403/2016