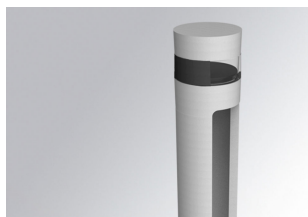


B-SIDE LED

BS2188510840NG



B-SIDE G2 180° 850 1200 NW GR

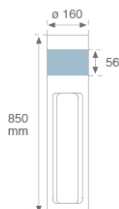
Description:

Balise modèle B-SIDE G2 180° LED 850 1200 de la marque LAMP. Fabriqué en aluminium extrudé et injecté laqué et diffuseur de polycarbonate translucide. De 850mm de hauteur. Sa base a un traitement anti-corrosion cataphorese. Modèle LED, avec température de couleur 4000K, CRI 80 et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP65, IK06. Classe d'isolation I. Durée de vie: 72. 000 L80 B10. BUG Rate: B0 U2 G1, ULOR: 7,4%. Finitions disponibles: anthracite et gris texturé.

Finition: Gris texturé

Dimensions: Ø 160 mm x 850 mm Poids: 4.384 g

Installation: Debout



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	370 lm	°K :	4000
Plum:	8,7W	IRC :	80
Efficacité:	42,5 lm/w	MacAdam:	3
Type:	MID POWER LED	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	6,5W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



OPTIONS PERSONNALISABLES:



B-SIDE LED

BS2188510840NG

B-SIDE G2 180° 850 1200 NW GR

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

