

B-SIDE LED

BS1RD8525840NG



B-SIDE 360° LED 850 2500 NW GR.

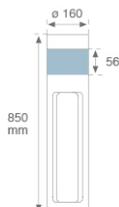
Description:

Balise modèle B-SIDE 360° LED 850 2500 de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80%, et injecté laqué avec diffuseur de polycarbonate translucide. De 850mm de hauteur. Sa base a un traitement anti-corrosion cataphorese. Modele pour LED COB, avec température de couleur 4000K, CRI 80 et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP65, IK06. Classe d'isolation I. Durée de vie: 50.000 L70 B10. 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:	805 lm	°K :	4000
Plum:	19,2W	IRC :	80
Efficacité:	41,9 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB PHILIPS	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	17W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



OPTIONS PERSONNALISABLES:

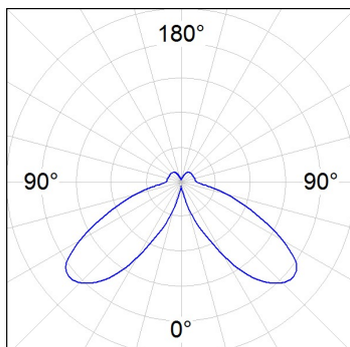


BS1RD8525840NG

B-SIDE 360° LED 850 2500 NW GR.

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

5841313
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 253 \text{ cd/klm}$
UTE: 0,86l + 0,14T
CIE: 24 67 92 86 100



ACCESSOIRES :

Optique



Code produit:

BSSC180B

Description:

B-SIDE ACC. 180° SCREEN 56MM