

B-SIDE LED

BS1DB1303840NA



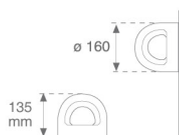
B-SIDE LED 135 250 NW ANT.

Description:

Balise modèle B-SIDE LED 135 250 de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80%, et injecté laqué avec diffuseur de polycarbonate translucide. De 135mm de hauteur. Sa base a un traitement anti-corrosion cataphorese. Modèle pour LED HI-POWER, avec température de couleur 4000K, CRI 80 et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP65, IK10. Classe d'isolation I. Durée de vie: 50. 000 L70 B10. BUG Rate: B0 U1 G0, ULOR: 27,2%. Finitions disponibles: anthracite et gris texturé.

Finition: Texturé anthracite

Dimensions: Ø 160 mm x 135 mm Poids: 1.450 g

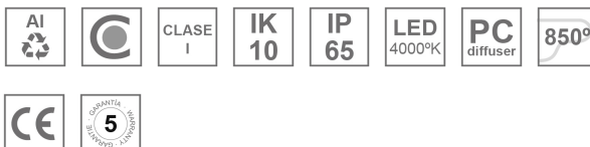


Installation: Debout

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

| | | | |
|-------------------|--------------------------|---------------|------------------|
| Flux lumineux: | 138 lm | °K : | 4000 |
| Plum: | 3,5W | IRC : | 80 |
| Efficacité: | 39,4 lm/w | Alimentation: | 110-240V 50/60Hz |
| Type: | HIGH POWER LED | Équipement: | Électronique |
| Durée de vie LED: | 50.000 L70 B10 (Ta=25°C) | | |
| Puissance: | 2W | | |

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



OPTIONS PERSONNALISABLES:



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

5841254
 $\eta = 4\%$
 $I_{max} = 34 \text{ cd/klm}$
UTE: 0,01T
CIE: 1 25 85 70 4

