

B-SIDE LED

BS1RD4510840NG



B-SIDE 360° LED 450 1000 NW GR.

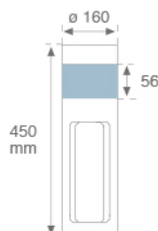
Descripción:

Baliza modelo B-SIDE 360° LED 450 1000 de la marca LAMP. Fabricada en extrusión e inyección de aluminio reciclado con una tasa del 80% y difusor translúcido. De 450mm de alto. Su base tiene tratamiento anti-corrosivo cataforesis. Modelo para LED COB, con temperatura de color 4000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP65, IK06. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L90 B10. Acabados disponibles: antracita y gris texturizado.

Acabado: Gris texturizado

Dimensiones: Ø 160 mm x 450 mm **Peso:** 4.384 g

Instalación: De pie



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	423 lm	K:	4000
Plum:	10,1W	IRC:	80
Eficacia:	41,8 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB PHILIPS	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	8W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:

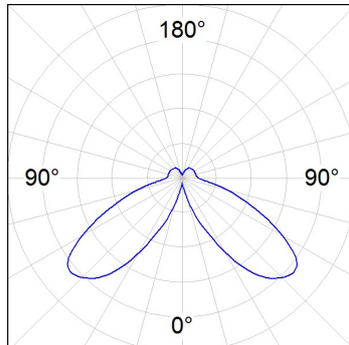


BS1RD4510840NG

B-SIDE 360° LED 450 1000 NW GR.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

5841323
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 251 \text{ cd/klm}$
UTE: 0,86l + 0,15T
CIE: 24 67 92 86 100



ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:

BSSC180B

Descripción:

B-SIDE ACC. 180° SCREEN 56MM