

B-SIDE LED

BS1DB4505840NG



B-SIDE LED 450 500 NW GR.

Descripción:

Baliza modelo B-SIDE LED 450 500 de la marca LAMP. Fabricada en extrusión e inyección de aluminio reciclado con una tasa del 82,3% y difusor translúcido. De 450mm de alto. Su base tiene tratamiento anti-corrosivo cataforesis. Modelo para LED HI-POWER, con temperatura de color 4000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP65, IK10. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50. 000 L90. BUG Rate: B0 U1 G0, ULOR: 2,3%. Acabados disponibles: antracita y gris texturizado.

Acabado: Gris texturizado

Dimensiones: Ø 160 mm x 450 mm

Peso: 2.450 g

Instalación: De pie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 130 lm

K: 4000

Plum: 6,4W

IRC: 80

Eficacia: 20,3 lm/w

MacAdam: 4

Fuente de Luz: HIGH POWER LED

Alimentación: 110-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 50.000 L90 (Ta=25°C)

Equipo: Electrónico

Pled: 4.8W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



B-SIDE LED

BS1DB4505840NG

B-SIDE LED 450 500 NW GR.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

5841173

$\eta = 100\%$

$I_{\max} = 1387 \text{ cd/klm}$

UTE: 0,98C + 0,03T

CIE: 63 94 99 97 100



