## **B-SIDE LED**

## BS2362510840NA



## B-SIDE G2 360° 250 1200 NW ANT

## Descripción:

Baliza modelo B-SIDE G2 360º LED 250 1200 de la marca LAMP. Fabricada en inyección de aluminio lacado y difusor translúcido. De 250mm de alto. Su base tiene tratamiento anti-corrosivo cataforesis. Modelo LED, 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: 72. 000 L80 B10. BUG Rate: B0 U2 G1, ULOR: 3,5%. Acabados disponibles: antracita y gris texturizado.



Acabado: Antracita texturizado

Dimensiones: Ø 160 mm x 450 mm Peso: 3.620 g

Instalación: De pie

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 560 lm K: 4000 Plum: 8,7W IRC: 80 Eficacia: 61,4 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: MID POWER LED Alimentación: 220-240V 50/60Hz Horas de vida led: 72.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

6,5W Pled:

#### Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

























#### **Opciones Personalizables:**



















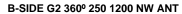






# **B-SIDE LED**







# **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

BS2362510840NA  $\eta$  = 100% Imax = 267 cd/klm UTE: 0,04T CIE: 12 50 86 96 100

