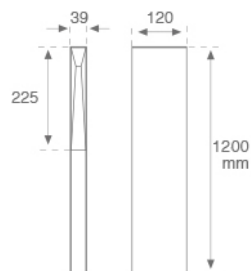


SE1120D10SP830NAB



SETI SPOT DB 1200 WW ANT.

Descripción:

Baliza modelo SETI SPOT DB 1200 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio reciclado con una tasa del 80%, exterior en color antracita e interior en negro texturizado. Modelo para LED HIGH-POWER, con temperatura de color 3000K y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP65, IK08. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L90. BUG Rate: B0 U2 G0, ULOR: 13,3%.

Acabado: Antracita texturizado

Dimensiones: 120 x 39 x 1.200 mm

Peso: 4.450 g

Instalación: De Pie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 195 lm

K: 3000

Plum: 9,2W

IRC: 80

Eficacia: 21,2 lm/w

MacAdam: 3

Fuente de Luz: HIGH POWER LED

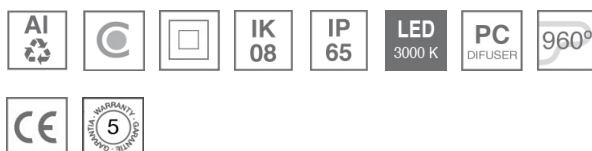
Alimentación: 110-240V 50/60Hz

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

Equipo: Electrónico

Pled: 4.2W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



SE1120D10SP830NAB

SETI SPOT DB 1200 WW ANT.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

10341154

$\eta = 100\%$

$I_{max} = 3288 \text{ cd/klm}$

UTE: 0,87B + 0,14T

CIE: 83 92 96 87 100

