

SHOT 120

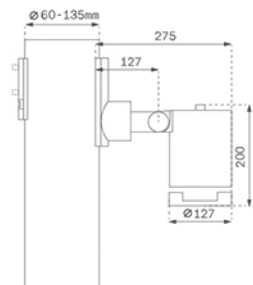
MN2BJ30SP830NA



SHOT 120 G2 BJ 2900 WW SP ANT.

Descripción:

Proyector de exterior modelo SHOT 120 2900 WW SP, de la marca LAMP para instalación en columnas de $\varnothing 60-127$. Fabricado en inyección de aluminio lacado con tratamiento de cataforesis y cristal templado, tornillos de acero inoxidable y juntas de silicona. Modelo para LED HI-POWER, con temperatura de color 3000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con ópticas Spot. Con grado de protección IP65, IK06. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 60.000 L90B10. BUG Rate: B0 U0 G0, ULOR: 0%. Acabados disponibles: antracita y gris texturizado.



Acabado: Antracita texturizado

Peso: 2.816 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 2.215 lm | K: | 3000 |
| Plum: | 23W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 96,3 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | HIGH POWER LED | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 60.000 L90 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 20W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



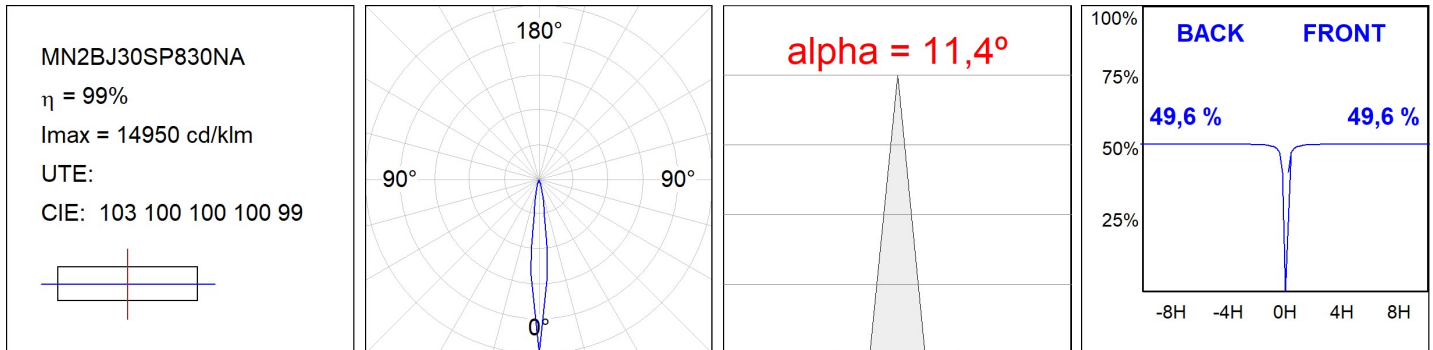
Opciones Personalizables:



MN2BJ30SP830NA

SHOT 120 G2 BJ 2900 WW SP ANT.

DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:

MSSC134B

Descripción:

SHOT 120 ACC. ANTIGLARE SCREEN.