Ficha técnica de producto

SHOT 120

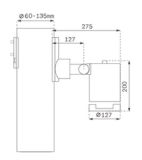
MN2BJ30MF830NG



SHOT 120 G2 BJ 2900 WW MFL GR.

Descripción:

Proyector de exterior modeloSHOT 120 2900 WW MFL, de la marca LAMP para instalacion en columnas de ø60-127. 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 Medium Flood. 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: Gris texturizado

2.816 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 2.155 lm K: 3000 Plum: 23W IRC: 80 Eficacia: 93,7 lm/w 3 MacAdam:

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:





























Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE

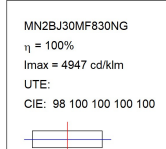
SHOT 120

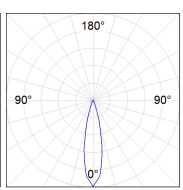


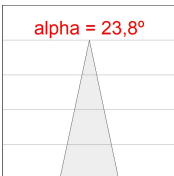
SHOT 120 G2 BJ 2900 WW MFL GR.

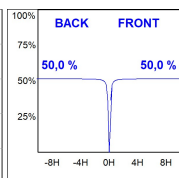


DATOS FOTOMÉTRICOS:









Ficha técnica de producto

SHOT 120



ACCESORIOS:

Óptico



Cód. producto:

Descripción:

MSSC134B SHOT 120 ACC. ANTIGLARE SCREEN.