

SHOT 120

MN2BR40MF840NG



SHOT 120 G2 BR 3800 NW MFL GR.

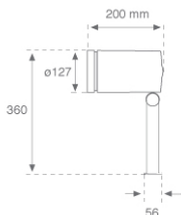
Descripción:

Proyector de exterior modelo SHOT 120 BR 3800, de la marca LAMP. 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 4000K, 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

Peso: 2.816 g

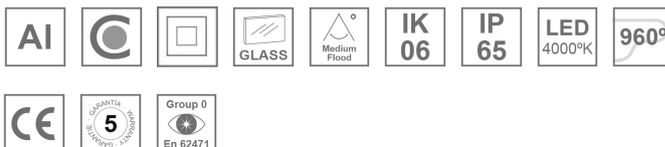
Instalación: Superficie



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.937 lm	K:	4000
Plum:	33,5W	IRC:	80
Eficacia:	87,7 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:	30W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

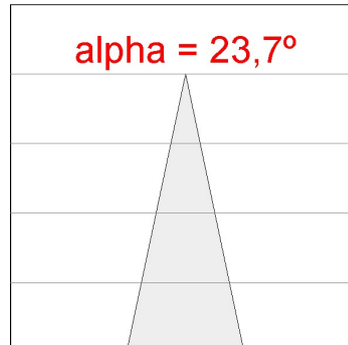
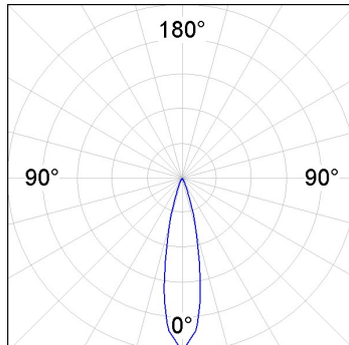


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

MN2BR40MF840NG
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 4976 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 98 100 100 100 100

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	0,42	14557	10201
2	0,84	3639	2550
3	1,26	1617	1133
4	1,68	910	638