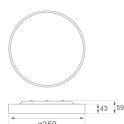


## ML2SF35MOPR930DB



## MUN LIGHT G2 SF Ø350 MO PRISM 9WW DA BK

**Descripción:**

Luminaria de superficie para suspender o adosar modelo MUN LIGHT G2 SF Ø350 MO PRISM de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio reciclado en una tasa de 95%, con difusor PRISMÁTICO de policarbonato para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR19. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color 3000K y CRI90. Equipo electrónico DALI incorporado. Con un grado de protección IP20, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Acabados disponibles: Blanco y negro.

**Acabado:** Grafito mate texturizado RAL 7021

**Peso:** 1.600 g

**Instalación:** Superficie

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.881 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	16,6W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	113,3 lm/w	<b>R9:</b>	51
<b>UGR:</b>	<19	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	MID POWER	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI2
<b>Pled:</b>	16,6W		

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

**Opciones Personalizables:**


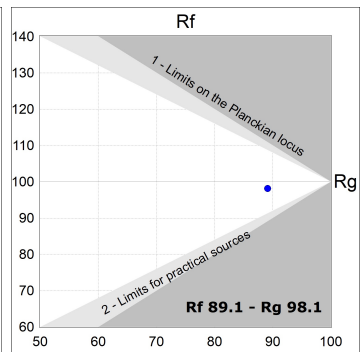
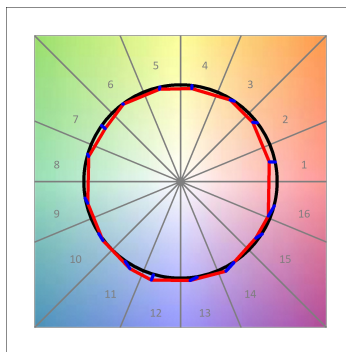
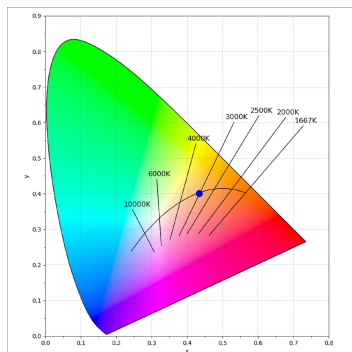
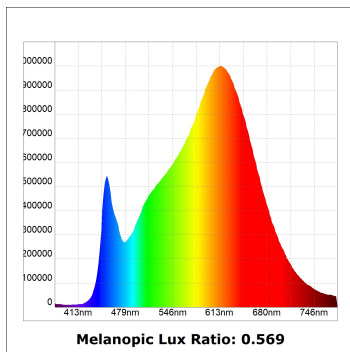
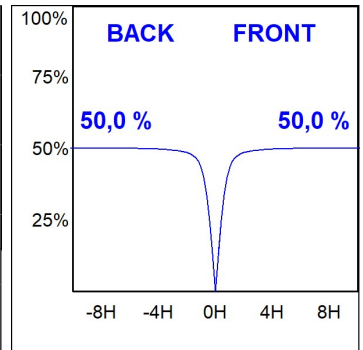
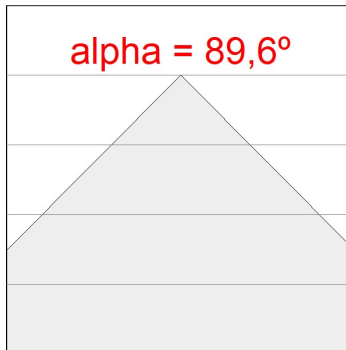
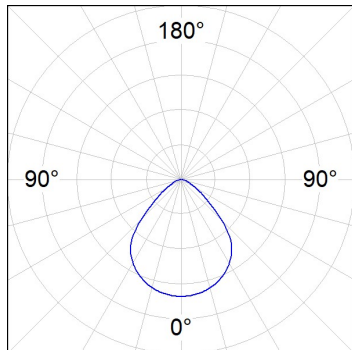
MUN LIGHT

ML2SF35MOPR930DB

MUN LIGHT G2 SF Ø350 MO PRISM 9WW DA BK

DATOS FOTOMÉTRICOS :

ML2SF35MOPR930DB  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 504 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00C  
 CIE: 65 92 99 100 100

**ACCESORIOS :**

**Suspensión**



**Cód. producto:**

ML2SUEMSF1500DB

ML2SUEMSF3000DB

**Descripción:**

MUN LIGHT G2 ACC SUSP ELMEC 1500MM D B

MUN LIGHT G2 ACC SUSP ELMEC 3000MM D B