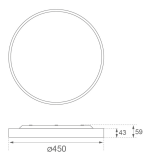


## ML2SF45LOPR930NW



## MUN LIGHT G2 SF Ø450 LO PRISM 9WW NR WH

**Descripción:**

Luminaria de superficie para suspender o adosar modelo MUN LIGHT G2 SF Ø450 LO 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 ON OFF 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:** Blanco mate texturizado**Peso:** 2.730 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.820 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	16,5W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	110,3 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>	Electrónico
<b>Pled:</b>	15,9W		


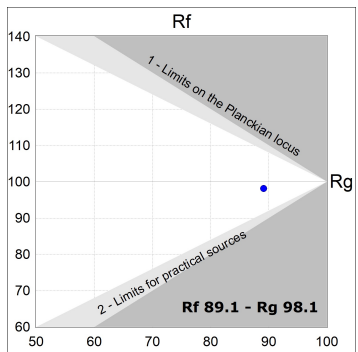
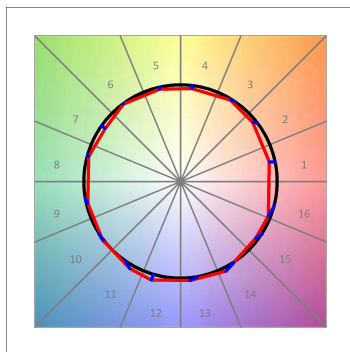
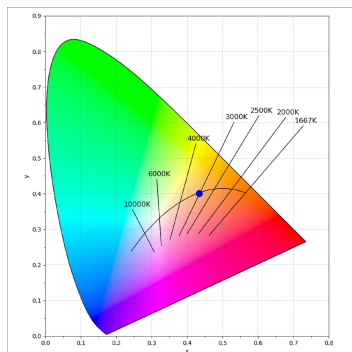
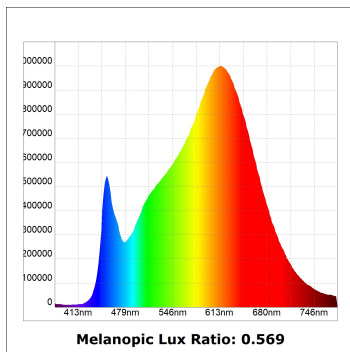
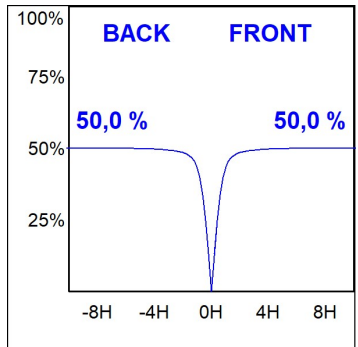
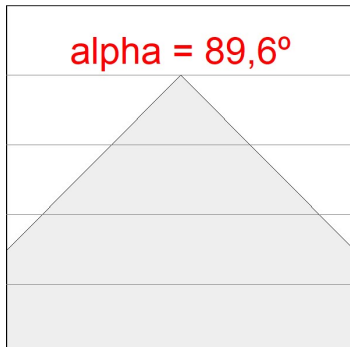
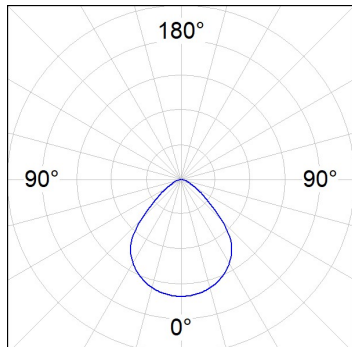
*Tolerancia del flujo de salida +/- 10%***Opciones Personalizables:**

ML2SF45LOPR930NW

MUN LIGHT G2 SF Ø450 LO PRISM 9WW NR WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

ML2SF45LOPR930NW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 504 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00C  
 CIE: 65 92 99 100 100

**ACCESORIOS :**

**Suspensión**



**Cód. producto:**

ML2SUEMSF1500NW

ML2SUEMSF3000NW

**Descripción:**

MUN LIGHT G2 ACC SUSP ELMEC 1500MM N W

MUN LIGHT G2 ACC SUSP ELMEC 3000MM N W