

ML2SF35LOPR940DW



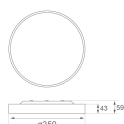
MUN LIGHT G2 SF Ø350 LO PRISM 9NW DA WH

Descripción:

Luminaria de superficie para suspender o adosar modelo MUN LIGHT G2 SF Ø350 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 4000K 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: Blanco mate texturizado

Peso: 1.600 g

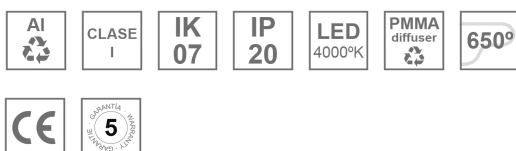


Instalación: Superficie

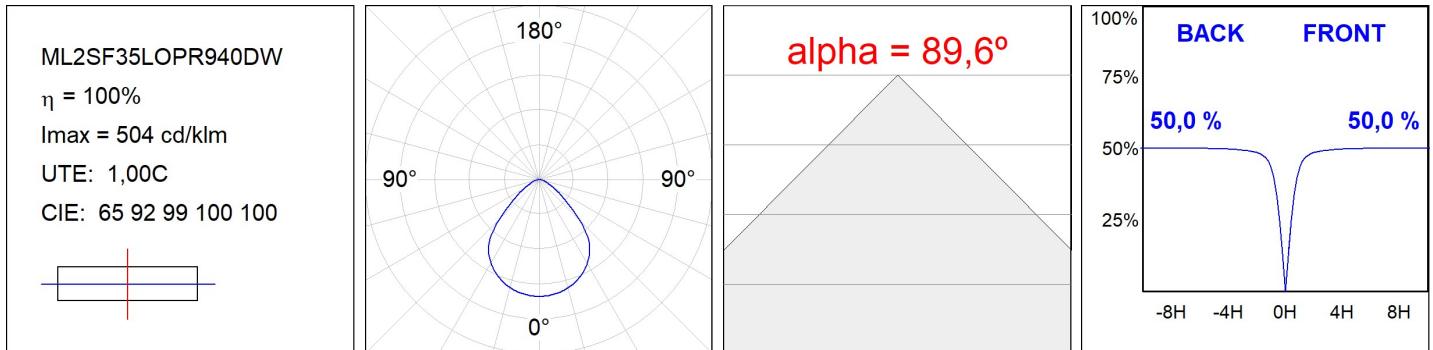
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.491 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 12W | IRC: | 90 |
| Eficacia: | 124,3 lm/w | R9: | 55 |
| UGR: | <19 | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | MID POWER | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Regulable DALI2 |
| Pled: | 9,5W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

**Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Suspensión



Cód. producto:

ML2SUEMSF1500DW

ML2SUEMSF3000DW

Descripción:

MUN LIGHT G2 ACC SUSP ELMEC 1500MM D W

MUN LIGHT G2 ACC SUSP ELMEC 3000MM D W