Ficha técnica de producto

MUN LIGHT

ML1300SF30840NB



MUN LIGHT SUR Ø300 3000 NW GRH.

Descripción:

Downlight para adosar redondo modelo MUN LIGHT SUR Ø300 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio. Y difusor de metacrilato opal. Modelo para LED MID-POWER con temperatura de color 4000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Acabados disponibles: Blanco y grafito texturizado.

Acabado: Grafito mate texturizado RAL 7021

1.938 g

Instalación: Superficie



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.492 lm K: 4000 Plum: 26,2W IRC: 80 Eficacia: 56,9 lm/w MacAdam: <3

Fuente de Luz: MID POWER LED Alimentación: 220-240V 50/60Hz Horas de vida led: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

22W Pled:

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

















Opciones Personalizables:













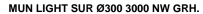






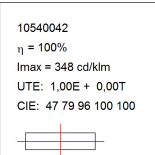
MUN LIGHT

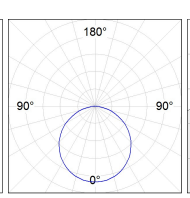






DATOS FOTOMÉTRICOS:





alpha = 113,5°	H (m)	D (m)	Emax	Emed
	1	3,05	518	152
	2	6,10	130	38
	3	9,15	58	17
	4	12,20	32	10