

ML1300SF30830NW



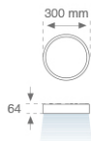
MUN LIGHT SUR Ø300 3000 WW WH.

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 3000K, 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: Blanco mate texturizado RAL 9016

Peso: 1.938 g



Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

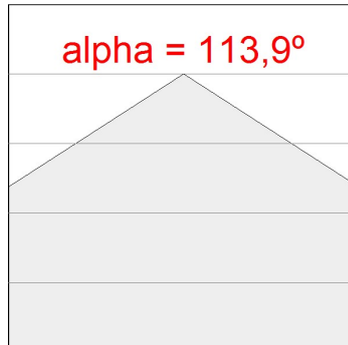
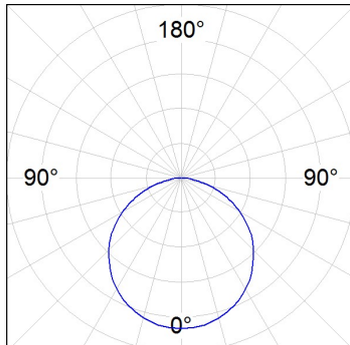
Flujo de salida:	1.613 lm	K:	3000
Plum:	26,2W	IRC:	80
Eficacia:	61,6 lm/w	MacAdam:	<3
Fuente de Luz:	MID POWER LED	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	22W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

**Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :

10541040
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 346 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00E + 0,00T
 CIE: 47 79 96 100 100

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	3,07	558	163
2	6,15	140	41
3	9,22	62	18
4	12,30	35	10