Ficha técnica de producto

MUN LIGHT



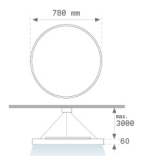
10540052



MUN LIGHT SUS Ø780 6700 NW GRH.

Descripción:

Downlight para suspender redondo modelo MUN LIGHT SUS Ø780 6700 NW GRH. de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio pintado en grafito texturizado. Y difusor de metacrilato opal. Modelo para LED LOW-POWER con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP 20. Clase de aislamiento I.



Acabado: Grafito mate texturizado RAL 7021

9.550 g

Instalación: Suspendido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 6.602 Im K: 4000 Plum: 63,6W IRC: 80 Eficacia: 103,8 lm/w MacAdam: <3

Fuente de Luz: LOW POWER OSRAM Alimentación: 220-240V 50/60Hz Electrónico

Horas de vida led: 50.000 L80 B10 Equipo:

Pled: 60W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%









Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE









Web www.lamp.es

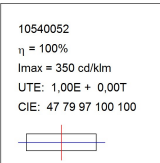
MUN LIGHT

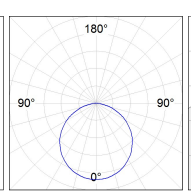


MUN LIGHT SUS Ø780 6700 NW GRH.



DATOS FOTOMÉTRICOS:





alpha = 113,0°	H (m)	D (m)	Emax	Emed
	1	3,02	2310	685
	2	6,05	578	171
	3	9,07	257	76
	4	12,09	144	43