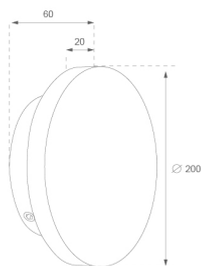


MD1SF2000165830NW



MUN DARK SUR Ø200 IP65 WW WH

Descripción:

Aplicador de pared de radiación indirecta para modelo MUN DARK SUR Ø200 IP65 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en aluminio con difusor Opal de policarbonato. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura 3000K y CRI80. Equipo electrónico ON OFF incorporado. Con un grado de protección IP65, IK08. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 50.000 L90 B10. Acabados disponibles: Blanco y grafito texturizado.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

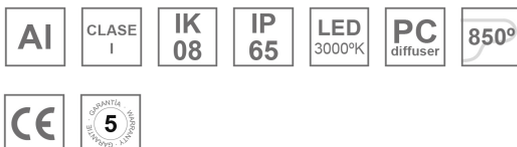
Peso: 1.350 g

Instalación: Aplique

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	630 lm	K:	3000
Plum:	9,1W	IRC:	80
Eficacia:	69,2 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L90B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	8W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

**Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :

