

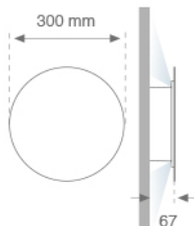
10540100



MUN DARK Ø300 NW WH.

Descripción:

Aplicador de pared de radiación indirecta modelo MUN DARK Ø300 NW WH. de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en aluminio y acero pintado en color blanco texturizado. Y difusor de policarbonato opal. Modelo para LED con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Con grado de protección IP 20. Clase de aislamiento I.

Acabado: Blanco mate texturizado RAL 9016**Peso:** 1.660 g**Instalación:** Aplique**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida:	90 lm	K:	4000
Plum:	3,7W	IRC:	80
Eficacia:	24,3 lm/w	MacAdam:	<3
Fuente de Luz:	OSRAM	Alimentación:	100-127-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50000 L70 B50	Equipo:	Electrónico
Pled:	2.7W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%