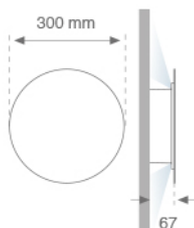


MUN DARK

MD1300SF0120830NW



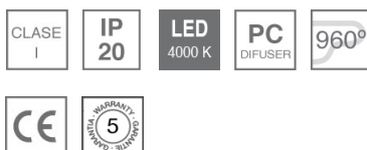
MUN DARK Ø300 WW WH.

Descripción:

Aplicador de pared de radiación indirecta modelo MUN DARK Ø300 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en aluminio. Y difusor de policarbonato opal. Modelo para LED con temperatura de color 4000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L70 B50. Acabados disponibles: Blanco y grafito texturizado.

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

| | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| Flujo de salida: | 90 lm | K: | 3000 |
| 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 (Ta=25°C) | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 2.7W | | |

**Opciones Personalizables:**