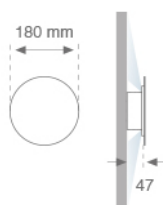
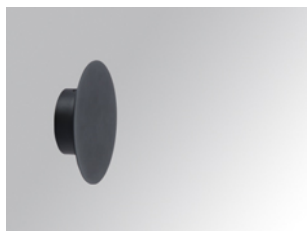


MD1180SF0120830NB

**MUN DARK Ø180 WW GRH.****Descripción:**

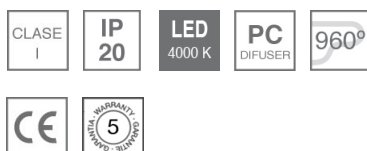
Aplicador de pared de radiación indirecta modelo MUN DARK Ø180 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en aluminio. Y difusor de policarbonato opal. Modelo para LED con temperatura de color 3000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L70 B50. Acabados disponibles: Blanco y grafito texturizado.

Acabado: Grafito mate texturizado RAL 7021

Peso: 616 g

Instalación: Aplique
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	45 lm	K:	3000
Plum:	2,1W	IRC:	80
Eficacia:	21,4 lm/w	MacAdam:	<3
Fuente de Luz:	LOW POWER LED	Alimentación:	100-127-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50000 L70 B50 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	0.8W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%
**Opciones Personalizables:**