

## MA1WMDI830NW



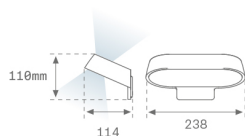
## MAUI G2 DIR/INDIR 1300 WW WH

**Descripción:**

Aplique de pared de radiación directa-indirecta modelo MAUI G2 DIR/INDIR 1300 WW WH. de la marca LAMP. Fabricado en inyección de aluminio pintado en color blanco texturizado con difusor opal de policarbonato para una luz uniforme. Modelo para LED MID-POWER, temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Clase de aislamiento II.

**Acabado:** Blanco texturizado RAL 9010

**Peso:** 1.000 g



**Instalación:** Aplique

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.070 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	14,8W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	72,3 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	MID POWER TRIDONIC	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	60.000 L70 B10	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	13W		

**Tolerancia del flujo de salida +/- 10%**



DATOS FOTOMÉTRICOS :

