

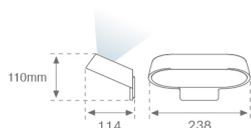
## DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

MA1WMIN830NRW

MAUI G2 INDIR 650 WW WH/CRM.

**Descripción:**

Aplique de pared de radiación indirecta modelo MAUI G2 INDIR 650 WW WH/CRM. de la marca LAMP. Fabricado en inyección de aluminio pintado en color blanco texturizado con difusor opal de policarbonato para una luz uniforme y embellecedor cromado. 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**IEE :** A++**Instalación:** Aplique**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                           |                    |                      |                  |
|---------------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| <b>Flujo de salida:</b>   | 610 lm             | <b>K:</b>            | 3000             |
| <b>Plum:</b>              | 8.2W               | <b>IRC:</b>          | 80               |
| <b>Eficacia:</b>          | 74,4 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 L80 B10     | <b>Equipo:</b>       | Electrónico      |
| <b>Pled:</b>              | 6W                 |                      |                  |

**Opciones Personalizables:**

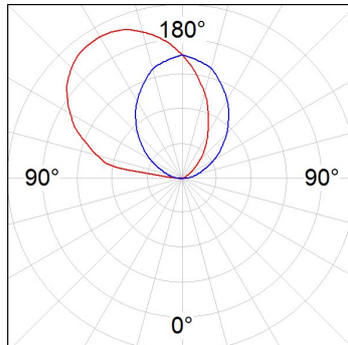
**DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN**

MA1WMIN830NRW

MAUI G2 INDIR 650 WW WH/CRM.

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

7341450  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 471 \text{ cd/klm}$   
UTE: 0,97T  
CIE: 229 100 100 3 100



**DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN**

