

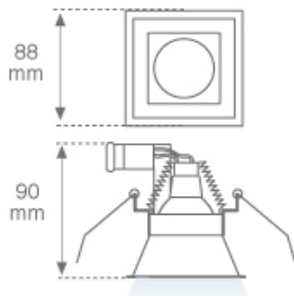
## RI190SQ10MF830TW



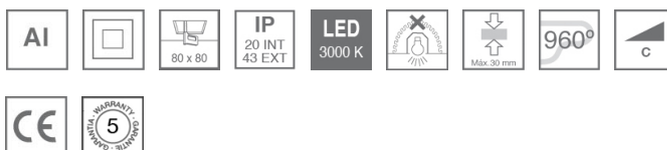
## RING THINNER FRAME SQ 1300 WW MFL DIM WH

**Descripción:**

Downlight cuadrado individual fijo modelo RING THINNER FRAME SQ 1300, de la marca LAMP. Fabricado en aluminio lacado en color blanco. Con un marco muy fino. Modelo para LED COB y temperatura de color 3000K, CRI 80. Con reflector de aluminio facetado de elevada pureza Medium Flood. Alto confort visual gracias a la posición no enrasada de la lámpara. Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento II. Equipo electrónico incorporado. Horas de vida: 50.000 L70

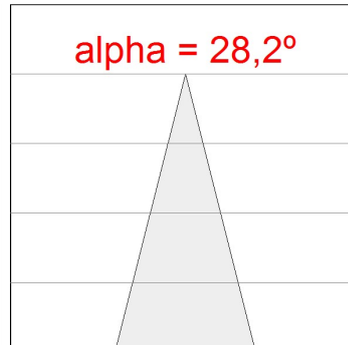
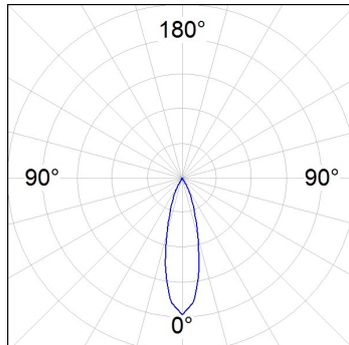
**Acabado:** Blanco mate RAL 9010**Peso:** 264 g**Instalación:** Empotrado**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                           |                      |                      |                  |
|---------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| <b>Flujo de salida:</b>   | 971 lm               | <b>K:</b>            | 3000             |
| <b>Plum:</b>              | 11,8W                | <b>IRC:</b>          | 80               |
| <b>Eficacia:</b>          | 82,3 lm/w            | <b>MacAdam:</b>      | 3                |
| <b>Fuente de Luz:</b>     | COB                  | <b>Alimentación:</b> | 220-240V 50/60Hz |
| <b>Horas de vida led:</b> | 50.000 L70 (Ta=25°C) | <b>Equipo:</b>       | Regulable TRIAC  |
| <b>Pled:</b>              | 10W                  |                      |                  |

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

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

9251510  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 3146 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A + 0,00T  
 CIE: 94 98 100 100 100

| H (m) | D (m) | E <sub>max</sub> | E <sub>med</sub> |
|-------|-------|------------------|------------------|
| 1     | 0,50  | 3041             | 2096             |
| 2     | 1,00  | 760              | 524              |
| 3     | 1,51  | 338              | 233              |
| 4     | 2,01  | 190              | 131              |

