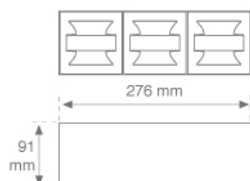


## TRAIN

TR1SSF310830NW



## TRAIN TRP SRT 900 WW WH.

**Descripción:**

Downlight para adosar triple recto modelo TRAIN TRP SRT 900 WW WH. de la marca LAMP. Fabricado en extrusión de aluminio lacado en color cromado. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Dispone de un grupo óptico patentado fabricado en inyección de ABS metalizado mate para un alto confort visual (UGR<19). Clase de aislamiento I.

**Acabado:** Blanco texturizado**Peso:** 1.500 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                           |                |                      |                  |
|---------------------------|----------------|----------------------|------------------|
| <b>Flujo de salida:</b>   | 924 lm         | <b>K:</b>            | 3000             |
| <b>Plum:</b>              | 25,2W          | <b>IRC:</b>          | 80               |
| <b>Eficacia:</b>          | 36,7 mW        | <b>MacAdam:</b>      | 3                |
| <b>Fuente de Luz:</b>     | COB CITIZEN    | <b>Alimentación:</b> | 100-240V 50/60Hz |
| <b>Horas de vida led:</b> | 75.000 L80 B10 | <b>Equipo:</b>       | Electrónico      |
| <b>Pled:</b>              | 18W            |                      |                  |

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

DATOS FOTOMÉTRICOS :

