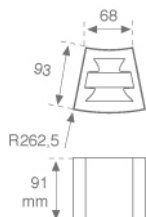


## TR1CSF103830NW



## TRAIN IND CVD 300 WW WH.

**Descripción:**

Downlight para adosar individual curvado modelo TRAIN 300 IND WW WH. de la marca LAMP. Fabricado en extrusión de aluminio lacado en color blanco texturizado. 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:** 570 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	308 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	8,4W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	36,7 lm/w	<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>	6W		

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

DATOS FOTOMÉTRICOS :

