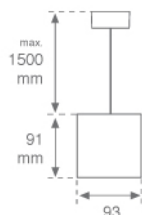


TR1SSU103830NW



TRAIN IND SUS 300 WW WH.

Descripción:

Downlight para suspender individual modelo TRAIN IND SUS 300 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: 750 g

Instalación: Suspendido
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|----------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 308 lm | K: | 3000 |
| Plum: | 8,4W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 36,7 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | COB CITIZEN | Alimentación: | 100-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 75.000 L80 B10 | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 6W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%


DATOS FOTOMÉTRICOS :

