

**Linear diffuser tracklight**

Proyector a carril Lavov de la familia CABINET modelo Linear diffuser tracklight con una potencia de 8W y un ángulo de haz de 100°. Acabado en color negro.. Con un flujo luminoso total de 800lm y una eficacia luminosa de 100lm/W. CCT 4000K. Driver ON-OFF, No-dim. Fabricado en cuerpo de aluminio y difusor de PC.

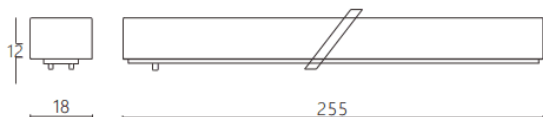
|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.TL21.1401.02</b>            |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Indoor</b>                     |
| <b>Categoría</b>        | <b>Proyectores a carril</b>       |
| <b>Familia</b>          | <b>CABINET</b>                    |
| <b>Subfamilia</b>       | <b>Linear diffuser tracklight</b> |
| <b>Pictograms</b>       |                                   |

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| <b>Producto</b>                     |                         |
| <b>Potencia real (W)</b>            | <b>8</b>                |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>     | <b>800</b>              |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>100</b>              |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>100°</b>             |
| <b>Color</b>                        | <b>negro</b>            |
| <b>Driver incluido</b>              | <b>SI</b>               |
| <b>Equipo</b>                       | <b>ON-OFF, No-dim</b>   |
| <b>Flicker Free</b>                 | <b>Si</b>               |
| <b>Fuente de luz</b>                | <b>LED</b>              |
| <b>Tipo de LED</b>                  | <b>SMD</b>              |
| <b>Vida media (h)</b>               | <b>50000hrs L80 B10</b> |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>4000</b>             |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM3</b>            |
| <b>CRI</b>                          | <b>90</b>               |

**Dimensions**

**Product dimensions (mm)**      **L255\*W18\*H12mm**

**Esquema**



**Curva fotométrica**

