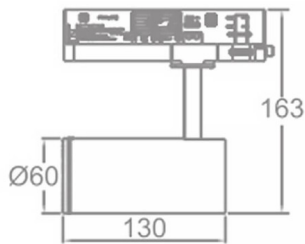




### Zoom Tube

Proyector a carril Lavov de la familia Zoom Tube con una potencia de 10W y una optica de 20-50 grados. Con un flujo luminoso total de 700 lm y una eficiencia de 70 lm/W. Fabricado en aluminio inyectado a presion y acabado en color blanco .DALI driver.

### Esquema



|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.T005.13Z3.01</b>      |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Indoor</b>               |
| <b>Categoría</b>        | <b>Proyectores a carril</b> |
| <b>Familia</b>          | <b>Tube &amp; Zoom Tube</b> |
| <b>Subfamilia</b>       | <b>Zoom Tube</b>            |
| <b>Pictograms</b>       |                             |

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| <b>Producto</b>                     |                      |
| <b>Potencia real (W)</b>            | <b>10</b>            |
| <b>Flujo luminoso real (lm)</b>     | <b>700</b>           |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>70</b>            |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>20-50</b>         |
| <b>Tiempo de vida</b>               | <b>50000h L80B10</b> |
| <b>IP</b>                           | <b>20</b>            |
| <b>Clase de aislamiento</b>         | <b>Clase I</b>       |
| <b>Temperatura de trabajo</b>       | <b>15</b>            |
| <b>Color</b>                        | <b>Blanco</b>        |
| <b>Marca del LED</b>                | <b>Philip</b>        |
| <b>Equipo</b>                       | <b>DALI</b>          |
| <b>Fuente de luz</b>                | <b>LED</b>           |
| <b>Tipo de LED</b>                  | <b>COB</b>           |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>3000</b>          |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM3</b>         |
| <b>CRI</b>                          | <b>80</b>            |