

# TILA 22 adjustable

MOVE IT 10

030-6530539S



|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |



Inserto decorativo de aluminio para focos; superficie oro rosa anodizada; giratorio 365° y orientable 135°; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; buen antideslumbramiento a través de nivel de punto de luz retraído; reflector de alta calidad; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 15°; no proporciona sombras múltiples; el accesorio óptico está disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; grado de protección IP20; CP3; 48 V; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;



## General

|                                     |
|-------------------------------------|
| Techo / Pared   Rail                |
| inclinación máx. 135°               |
| giro 365°                           |
| oro rosa                            |
| IP20                                |
| 313 lm                              |
| inserto óptico 61 lm/W <sup>1</sup> |

## LED

|  |
|--|
| 3000 K   |
| IRC $\geq 90$  |
| L80 / 50000 h  |
| MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM  |
| R <sub>g</sub> : 100   R <sub>f</sub> : 91   R <sub>f(1-15)</sub> : 89 |
| MR 0.59   MDER 0.53  |

## Óptico

|   |
|---|
| spot   ángulo de haz 15°                                    |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>2</sup>   SVM $\leq 0.4$ <sup>2</sup> |

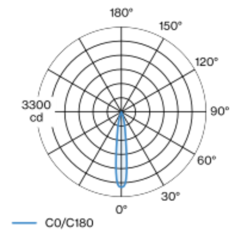
## Eléctrico

|                       |
|-----------------------|
| DALI-2   1 DALI Addr. |
| CP3   48 V            |
| fijación 5.7 W        |
| inserto óptico 5.1 W  |

## Físico

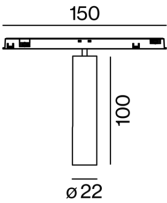
|                                |
|--------------------------------|
| diámetro 22 mm   altura 100 mm |
| 0.23 kg                        |

## Distribución luminosa



| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 2920     | 0.27  |
| 2     | 730      | 0.54  |
| 3     | 320      | 0.81  |
| 4     | 180      | 1.08  |
| 5     | 120      | 1.35  |

## Diseño del producto



<sup>1</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.  
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

