

# TILA 16 suspended

MOVE IT 10

030-6600436F



Proyecto / Tipo

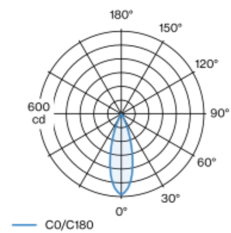
Notas

Cantidad / Fecha



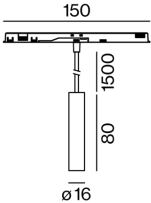
Elemento de luz decorativo de aluminio para luminarias de suspensión; superficie lacada en aluminio cepillado; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; suspendido con pendular de 1500 mm, incl. cable de alimentación (negro), se puede acortar; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; mín. 85 % 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 31°; no proporciona sombras múltiples; grado de protección IP20; CP3; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 588      | 0.56  |
| 2     | 147      | 1.12  |
| 3     | 65       | 1.67  |
| 4     | 37       | 2.23  |
| 5     | 24       | 2.79  |

## Diseño del producto



## General

Techo , Barra Suspendida

aluminio cepillado

IP20

177 lm

## LED

2700 K

CRI  $\geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.54

MDER 0.49

## Óptico

Flood

ángulo de haz 31°

## Eléctrico

DALI-2

3.3 W

CP3

54 lm/W

1 DALI Addr.

## Físico

diámetro 16 mm

altura 80 mm

1500 mm

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

