

# GIRA wallwasher/floor

MOVE IT 10

030-6430437W



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



## General

Techo , Rail	
giro 360°	
blanco tráfico , RAL 9016 <sup>1</sup>	
IP20	
1370 lm	
inserto óptico 81 lm/W <sup>2</sup>	

## LED

2700 K	
IRC ≥ 90	
L70 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 93 , R <sub>(1-15)</sub> : 91	
MR 0.53	
MDER 0.48	

## Óptico

wallwasher floor	
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>	
SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>	

## Eléctrico

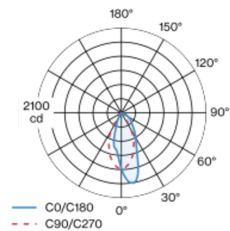
DALI-2	
48 V	
fijación 18.8 W	
inserto óptico 16.9 W	
CP3	
1 DALI Addr.	

## Físico

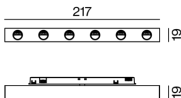
longitud 217 mm	
ancho 19 mm	
altura 19 mm	

Elemento de luz lineal de aluminio; superficie pintada al polvo en blanco tráfico; elemento de luz giratorio 360°; 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; equipado con puntos de luz LED individuales; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 70 % 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; con reflector asimétrico diseñado para proporcionar un efecto homogéneo; 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;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas.  
<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

