

# MINO 40 high lumen

ceiling / suspended system

042-0126137 042-100601X 006-4230010H



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



## General

|                    |  |
|--------------------|--|
| Techo , Suspendido |  |
| colores especiales |  |
| 2260 lm/m          |  |
| IP20               |  |
| 6790 lm            |  |

## LED

|  |  |
|--|--|
| 4000 K   |  |
| CRI ≥ 90   |  |
| L90 / 50000 h  |  |
| seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo                               |  |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM   |  |
| R <sub>g</sub> : 99, R <sub>f</sub> : 92, R <sub>(1-15)</sub> : 90 |  |
| MR 0.81  |  |
| MDER 0.74  |  |

## Óptico

|                          |  |
|--------------------------|--|
| High Performance Opal    |  |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup> |  |
| SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>   |  |

## Eléctrico

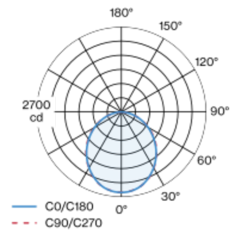
|              |  |
|--------------|--|
| DALI-2       |  |
| 55 W         |  |
| CP1 220-240V |  |
| 123 lm/W     |  |
| 18 W/m       |  |

## Físico

|                  |  |
|------------------|--|
| longitud 3000 mm |  |
| ancho 40 mm      |  |
| altura 65 mm     |  |
| 5.5 kg           |  |

Cuerpo de lámpara de perfil extrusionado de aluminio; versión angular; para sistemas de iluminación continuos; tapa terminal con cierre estanco a la luz de aluminio (disponible como accesorio); ningún tornillo visible; superficie pintada al polvo en colores especiales; para montaje superpuesto en el techo o para montaje suspendido (cable de 1500 mm como accesorio); altura regulable sin herramientas; perfil de luminaria premontable; carril eléctrico premont. para suministro de corr. en perfil de lumin.; toma de corr. para inserto lumin. en carril eléctrico; resto de componentes de lámpara montables sin herramienta; suplemento de luz LED compuesto aluminio lacado altamente reflectante para una gestión térmica mejorada; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; grado de protección IP20; CP1 220-240V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; cableado interno de la lámpara libre de halógenos; incluido convertidor DALI-2; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

