

FRAME 40 mid lumen

trim

042-711403GZ



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



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Techo , Empotrado | |
| gris , RAL9006 ¹ | |
| 1200 lm/m | |
| IP20 | |
| 2400 lm | |

LED

| | |
|--|--|
| 3000 K | |
| CRI ≥ 90 | |
| L90 / 50000 h | |
| seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 99 , R _f : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89 | |
| MR 0.61 | |
| MDER 0.55 | |

Óptico

| | |
|--------------------------|--|
| Microprismatic | |
| PstLM ≤ 1.0 ² | |
| SVM ≤ 0.4 ² | |

Eléctrico

| | |
|--------------|--|
| DALI-2 | |
| 23.4 W | |
| CP1 220-240V | |
| 103 lm/W | |
| 12 W/m | |

Físico

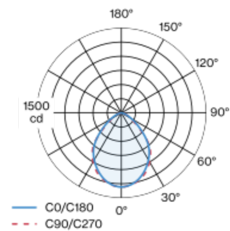
| | |
|------------------|--|
| borde | |
| longitud 2019 mm | |
| ancho 55 mm | |
| altura 60 mm | |
| 3 kg | |

Orificio

| | |
|------------------------------|--|
| longitud 2009 mm | |
| ancho 45 mm | |
| espesor mín. del techo 8 mm | |
| espesor máx. del techo 25 mm | |
| profundidad empotrada 100 mm | |

Cuerpo de lámpara de perfil extrusionado de aluminio; lámpara empotrable con borde perimetral; apropiada para grosores de techo de 8-25 mm; superficie pintada al polvo en gris; perfil de luminaria premontable; 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 3000 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; cubierta microprismática de PMMA con lámina difusora para la reducción de iluminancia y un alumbrado homogéneo; 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; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

