

TWIST 100 trim 2 lamps

048-1120617F 048-2798317 002-90781



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



| |
|----------|
| 220-240V |
| 360° |
| X-PERT |
| X-PERT |

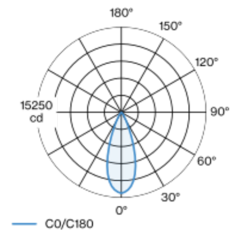
| |
|-------------------------------|
| General |
| Techo , Empotrado |
| inclinación máx. 45° |
| rotación 360° |
| blanco , RAL9016 ¹ |
| Set de montaje blanco tráfico |
| IP20 |
| 6380 lm |

| |
|--|
| LED |
| 4000 K |
| CRI ≥ 90 |
| initial MacAdam ≤ 3 SDCM |
| R _g : 96 , R _f : 89 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89 |
| MR 0.84 |
| MDER 0.76 |

| |
|--------------------------|
| Óptico |
| flood |
| ángulo de emisión 38° |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Proyector empotrable redondo de fundición inyectada de aluminio; de 2 lámparas; superficie pintada al polvo en blanco; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; giratorio 360° y extraíble en 45°; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología COB (Chip on Board) para eficiencia máxima; ninguna formación de sombras múltiples; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. reflector de aluminio de alta calidad con óptica facetada esférica; anodizada de alto brillo; reflexión de color neutral a través de una ausencia absoluta de color de interferencia; para puesta en escena brillante de objetos; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 38°; grado de protección IP20; CP2 220-240V; incluido convertidor, no regulable; caja de conexión para cableado, 3 o 5 pines, disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

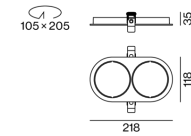
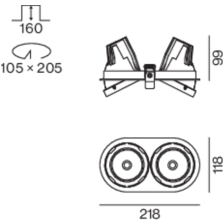
Distribución luminosa



flood 38°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 7220 | 0.68 |
| 2 | 1810 | 1.37 |
| 3 | 800 | 2.05 |
| 4 | 450 | 2.73 |
| 5 | 290 | 3.42 |

Diseño del producto



| |
|------------------|
| Eléctrico |
| non atenuable |
| 79 W |
| inset 34 W |
| CP2 220-240V |
| 81 lm/W |

| |
|-----------------|
| Físico |
| borde |
| longitud 218 mm |
| width 118 mm |
| Altura 99 mm |
| 0.44 kg |

| |
|---------------------------------|
| Orificio |
| diámetro 105 mm |
| longitud 205 mm |
| espesor de techo mín. 2 mm |
| espesor de techo máx. 25 mm |
| profundidad de empotrado 160 mm |

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



TWIST 100 trim 2 lamps

048-1120617F 048-2798317 002-90781



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Componentes

MOUNTING SET with trim 2 lamps

| TIPO | COLOR | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------------------|----------------|--------------|-----------------------|
| para falsos techos | blanco tráfico | 218-118-35 | 048-2798317 |

POWER SUPPLY

| L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------------|-----------------------|
| 136-43-30 | 002-90781 |



Tipos de disyuntores

| Tipo de disyuntor automático | Numero de fijaciones |
|------------------------------|----------------------|
| B10 | 11 |
| B13 | 15 |
| B16 | 19 |
| B20 | 23 |
| C10 | 19 |
| C13 | 25 |
| C16 | 32 |
| C20 | 39 |

