

MOVE IN 45 flex round

trim

063-8221417V 063-8822117 002-90726



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



General

| |
|--------------------------------|
| Techo , Semi-empotrado |
| inclinación máx. 90° |
| giro 360° |
| blanco , RAL 9016 ¹ |
| Set de montaje blanco tráfico |
| IP20 |
| 406 lm |
| fijación 59 lm/W ² |

LED

| |
|---|
| 2700 K |
| IRC ≥ 90 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 99 , R _f : 91 , R _{f(1-15)} : 89 |
| MR 0.54 |
| MDER 0.49 |

Óptico

| |
|--------------------------|
| super spot |
| ángulo de haz 8° |
| PstLM ≤ 1.0 ³ |
| SVM ≤ 0.4 ³ |

Eléctrico

| |
|----------------|
| non atenuable |
| 220-240 V |
| sistema 9.2 W |
| fijación 6.9 W |
| 11 Vf |
| 600 mA |
| CP2 |

Físico

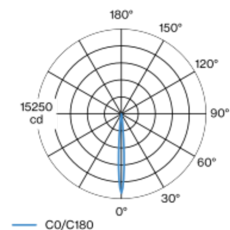
| |
|----------------|
| borde |
| diámetro 77 mm |
| altura 107 mm |
| 0.58 kg |

Orificio

| |
|------------------------------|
| diámetro 65 mm |
| espesor mín. del techo 2 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 200 mm |

¹ Código RAL
² incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna
³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

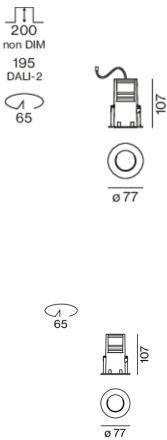
Distribución luminosa



super spot 8°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 14200 | 0.14 |
| 2 | 3500 | 0.28 |
| 3 | 1600 | 0.41 |
| 4 | 900 | 0.55 |
| 5 | 600 | 0.69 |

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

