

MOVE IN 45 flex round

trim

063-8221418S 063-8822118 002-90720



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



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| |
|---------------------------------------|
| General |
| Techo Semi-empotrado |
| inclinación máx. 90° |
| giro 360° |
| negro intenso RAL 9005 ¹ |
| Set de montaje negro intenso |
| IP20 |
| 1120 lm |

| |
|---|
| LED |
| 2700 K |
| IRC ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM |
| R _g : 97 R _r : 91 R _{t(15)} : 87 |
| MR 0.52 MDER 0.47 |

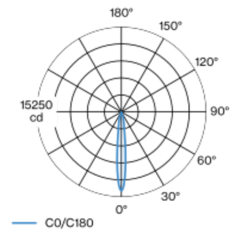
| |
|---|
| Óptico |
| spot ángulo de haz 12° |
| PstLM ≤ 1.0 ² 3 4 5 SVM ≤ 0.4 ² 3 4 5 |

| |
|----------------------------------|
| Eléctrico |
| DALI-2 1 DALI Addr. |
| CP2 220-240 V |
| sistema 14.9 W fijación 12.7 W |
| fijación 89 lm/W ⁶ |
| 37 Vf 350 mA |

| |
|--------------------------------|
| Físico |
| borde |
| diámetro 77 mm altura 107 mm |
| 0.6 kg |

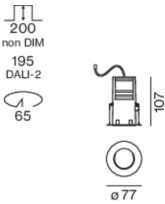
| |
|--|
| Orificio |
| diámetro 65 mm |
| espesor mín. del techo 2 mm espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 195 mm |

Distribución luminosa



| spot 12° | | |
|----------|----------|-------|
| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
| 1 | 14200 | 0.21 |
| 2 | 3500 | 0.42 |
| 3 | 1600 | 0.63 |
| 4 | 900 | 0.84 |
| 5 | 600 | 1.06 |

Diseño del producto



¹ Código RAL ² oval lens BO 45 007-1965880
³ soft lens BO 45 007-1965980
⁴ wallwasher lens BO 45 007-1965780
⁵ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁶ incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

