

ARY rod suspended

canopy trimless

049-5121517M 005-3512017 002-90733



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



General

| |
|-------------------------------|
| Techo , Suspendido |
| blanco , RAL9016 ¹ |
| Baldaquin blanco tráfico |
| IP20 |
| 739 lm |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 100 , R _f : 90 , R _{f(1-15)} : 87 |
| MR 0.59 |
| MDER 0.54 |

Óptico

| |
|--------------------------|
| medium |
| ángulo de haz 25° |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|--------------|
| DALI-2 |
| 11.2 W |
| CP2 220-240V |
| 66 lm/W |
| 1 DALI Addr. |

Físico

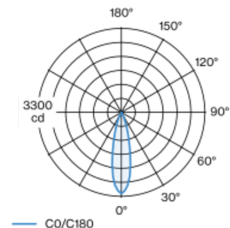
| |
|-----------------|
| varilla 1500 mm |
| diámetro 47 mm |
| altura 110 mm |
| 0.61 kg |

Orificio

| |
|------------------------------|
| diámetro 65 mm |
| espesor mín. del techo 9 mm |
| espesor máx. del techo 25 mm |
| profundidad empotrada 130 mm |

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

Distribución luminosa



medium 25°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 3200 | 0.44 |
| 2 | 800 | 0.89 |
| 3 | 360 | 1.33 |
| 4 | 200 | 1.78 |
| 5 | 130 | 2.22 |

Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

