



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



General

| |
|------------------------------|
| Suelo , De pie |
| gris , RAL 9006 ¹ |
| IP20 |
| indirecto 3350 lm |
| direct 4100 lm |
| total 7450 lm |

LED

| |
|---|
| 3000 K |
| IRC ≥ 90 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 96 , R _f : 90 , R _{t(1-15)} : 90 |
| MR 0.61 |
| MDER 0.56 |

Óptico

| |
|--------------------------------------|
| Microprismatic |
| microprismatic |
| UGR ≤ 19 |
| P _{stLM} ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|-------------------------------|
| touch DIM en el poste |
| 220-240 V |
| sistema 71 W |
| sistema 105 lm/W ³ |
| CP1 |

Físico

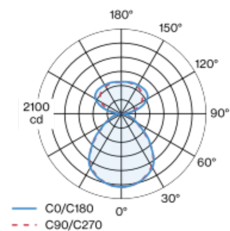
| |
|-----------------|
| U-shape |
| longitud 800 mm |
| ancho 320 mm |
| altura 1920 mm |
| 12.1 kg |

¹ Código RAL

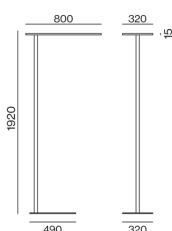
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje

