

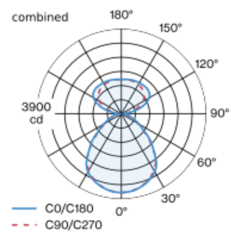


|                  |
|------------------|
| Proyecto / Tipo  |
| Notas            |
| Cantidad / Fecha |

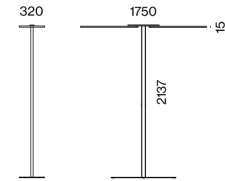


Lámpara de pie con dos cabezales de iluminación rectangulares de aluminio y bordes redondeados; cabezales de iluminación en disposición lineal; perfil extra plano (sólo 15 mm); tubo rectangular; pedestal para integrarse como base de mesa (H-shape); superficie pintada al polvo en blanco; distribución de luz directa/indirecta que direcciona la luz en el interior de la luminaria mediante LGP (Light Guiding Prism); luz acoplada lateralmente mediante grabado láser orientada hacia arriba y hacia abajo; difusor microprismático de PMMA; iluminación homogénea; UGR  $\leq 19$ ; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP1 220-240V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; incl. control TOUCH DIM para la regulación individual de la luminosidad; incluye 3 metros de cable de conexión; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

|                               |
|-------------------------------|
| Suelo , De pie                |
| blanco , RAL9010 <sup>1</sup> |
| IP20                          |
| indirecto 6690 lm             |
| directa 8210 lm               |
| total 14900 lm                |

LED

|  |
|--|
| 3000 K   |
| CRI $\geq 90$  |
| L90 / 50000 h  |
| seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo                                 |
| MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM  |
| R <sub>g</sub> : 96 , R <sub>r</sub> : 90 , R <sub>t(1-5)</sub> : 90 |
| MR 0.61  |
| MDER 0.56  |

Óptico

|                               |
|-------------------------------|
| Microprismatic                |
| UGR $< 19$                    |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>2</sup> |
| SVM $\leq 0.4$ <sup>2</sup>   |

Eléctrico

|                       |
|-----------------------|
| touch DIM en el poste |
| 143 W                 |
| CP1 220-240V          |
| 104 lm/W              |

Físico

|                  |
|------------------|
| H-shape          |
| longitud 1750 mm |
| ancho 320 mm     |
| altura 2137 mm   |
| 12.4 kg          |

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje

