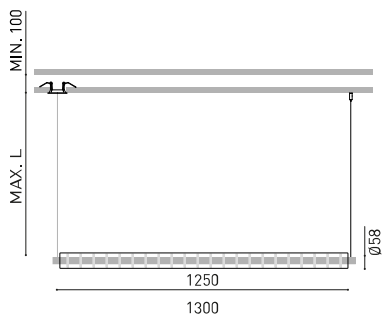




Dimensiones



Premios



PRODUCTO

| | |
|------------|---|
| Nombre | LOOP 1300 INDIRECT 2M 2700K WT |
| Referencia | A4741010WT |
| Color | Blanco Texturado - Otros colores, consultar |
| Color Base | Blanco Texturado |
| RAL | 9016 |
| Categoría | SUSPENSION |

FUENTE DE LUZ

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Tipo | LED |
| Flujo luminoso | 2900 lm |
| Temperatura de color | 2700 K |
| Estabilidad cromática | MacAdam Step 3 |
| Índice de reproducción cromática | CRI>95 |
| Potencia | 24,6 W |
| Corriente | 700 mA |
| Eficacia | 118 lm/W |
| Horas de vida del LED | L90B10 > 50.000h |
| Eficiencia energética | F |

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

| | |
|-----------------------|------|
| Eficiencia lumínica | 38% |
| Ángulo del haz de luz | 110° |

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Driver | Incluido |
| Potencia del sistema | 27,64 W |
| Tensión | 220V/240V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Regulación | No Dim - Otros DIM, consultar |
| Clase de seguridad eléctrica | <input type="checkbox"/> |

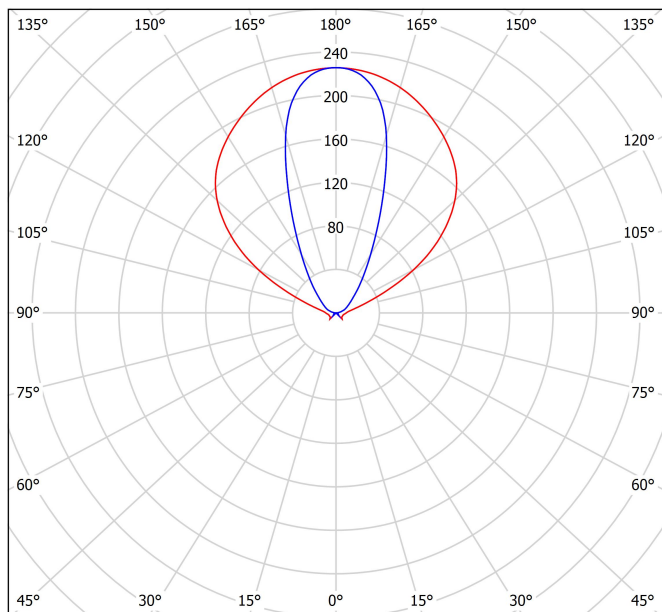
OTROS DATOS

| | |
|-----------------------------|--|
| Estanqueidad | IP20 |
| Control inalámbrico | Consultar |
| Medidas de empotramiento | Ø62 mm |
| Longitud del cable | Max. 2 m |
| Tensor de regulación rápida | No |
| Peso | 3100 g |
| Peso con embalaje | 4760 g |
| Dimensiones embalaje | Ø127 x 1645 mm |
| Unidades por embalaje | 1 |
| Materiales | Cristal Óptico / Polimetilmetacrilato Óptico |



Arriesgada y fantástica, Loop clama a la lírica de lo industrial con un diseño inspirado en los aisladores eléctricos. Protagonista en lo decorativo, su cuerpo es una secuencia de discos de luz con interior de aluminio, vestido por un cilindro de vidrio suspendido que actúa como una caudalosa y controlada fuente de luz proyectada.

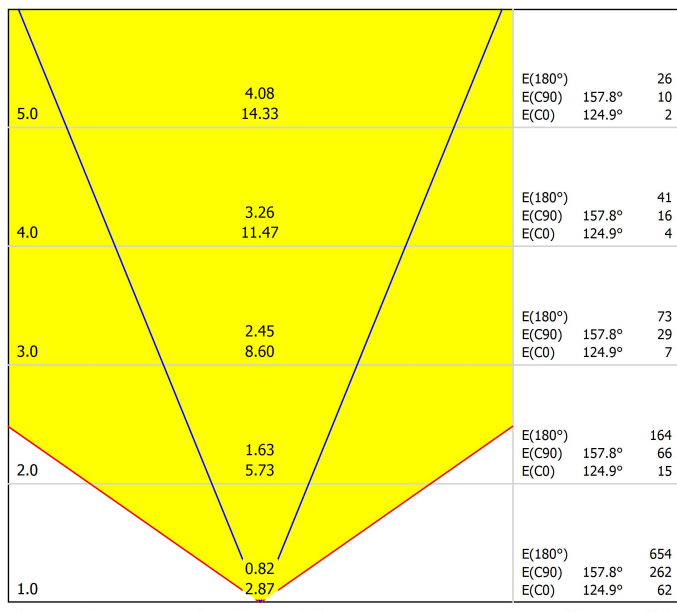
Diagrama polar



cd/klm
 — C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 38\%$

Diagrama cónico



| Distance [m] | Cone Diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|---|
| 5.0 | 4.08 14.33 | E(180°) 26 E(C90) 157.8° 10 E(C0) 124.9° 2 |
| 4.0 | 3.26 11.47 | E(180°) 41 E(C90) 157.8° 16 E(C0) 124.9° 4 |
| 3.0 | 2.45 8.60 | E(180°) 73 E(C90) 157.8° 29 E(C0) 124.9° 7 |
| 2.0 | 1.63 5.73 | E(180°) 164 E(C90) 157.8° 66 E(C0) 124.9° 15 |
| 1.0 | 0.82 2.87 | E(180°) 654 E(C90) 157.8° 262 E(C0) 124.9° 62 |

Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half-value Angle: 110.2°)
 — C90 - C270 (Half-value Angle: 44.4°)



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

Instrucciones para el final de vida y la eliminación de los componentes:

Instructions on end-of-life and component disposal:

Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti:

Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



Interrumpir la alimentación del aparato
Cut the power supply to the luminaire
Couper l'alimentation du luminaire
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
Remove light source(s) for disposal
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
Remove the battery for decommissioning
Retirer la batterie pour sa mise au rebut
Rimuovere la batteria per la dismissione
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
Remove control gear for disposal
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
Send the materials to a WEEE collection centre
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

