



DIMENSIONES



Nombre	LOOP 1800 2700K N
Referencia	A5271010N
Color	Negro - Otros colores, consultar
Color Base	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	SUSPENSION

PRODUCTO

Nombre	LOOP 1800 2700K N
Referencia	A5271010N
Color	Negro - Otros colores, consultar
Color Base	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	SUSPENSION

Tipo	LED
Flujo Luminoso	3870 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 3
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	37 W
Corriente	1050 mA
Eficacia	105 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 102.000h

FUENTE DE LUZ

Tipo	LED
Flujo Luminoso	3870 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 3
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	37 W
Corriente	1050 mA
Eficacia	105 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 102.000h

Eficiencia Lumínica	38%
Ángulo del haz de luz	110°

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia Lumínica	38%
Ángulo del haz de luz	110°

Driver	Incluido
Potencia del sistema	41,34 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	No Dim - Otros DIM, consultar
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver	Incluido
Potencia del sistema	41,34 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	No Dim - Otros DIM, consultar

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Medidas de empotramiento	Ø62 mm
Longitud del cable	Max. 2 m
Tensor de regulación rápida	No
Peso	3720 g
Peso con embalaje	5850 g
Dimensiones embalaje	Ø127 x 2130 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Cristal Óptico / Polimetilmetacrilato Óptico

OTROS DATOS

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Medidas de empotramiento	Ø62 mm
Longitud del cable	Max. 2 m
Tensor de regulación rápida	No
Peso	3720 g
Peso con embalaje	5850 g
Dimensiones embalaje	Ø127 x 2130 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Cristal Óptico / Polimetilmetacrilato Óptico

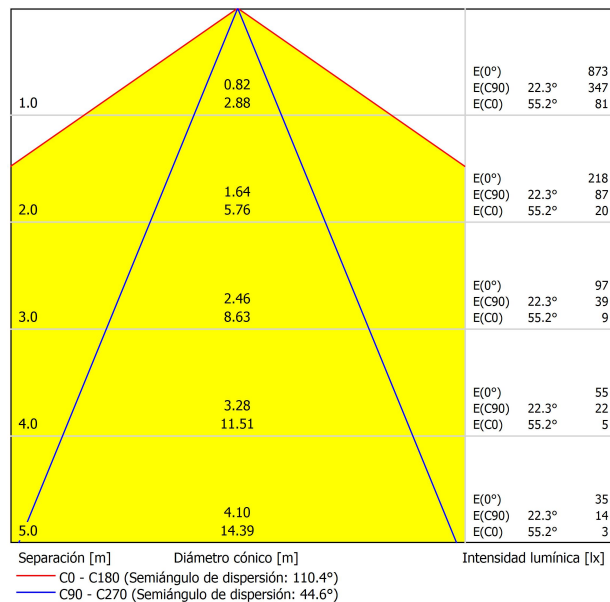


Arriesgada y fantástica, Loop clama a la lírica de lo industrial con un diseño inspirado en los aisladores eléctricos. Protagonista en lo decorativo, su cuerpo es una secuencia de discos de luz con interior de aluminio, vestido por un cilindro de vidrio suspendido que actúa como una caudalosa y controlada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

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO





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 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

