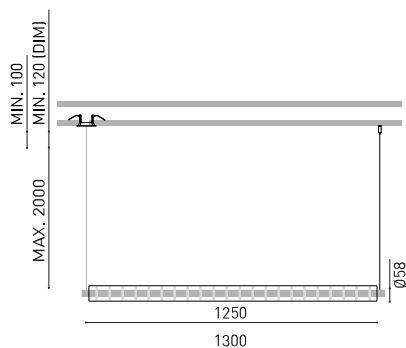




GRÖÖE



PREISE



reddot winner 2023
lighting design

Name	LOOP DIM PUSH 3000K N
Artikelnummer	A4731031N
Farbe	Schwarz - Andere farben, Bitte anfragen
RAL	9005
Kategorie	SUSPENSION

PRODUKT

Name	LOOP DIM PUSH 3000K N
Artikelnummer	A4731031N
Farbe	Schwarz - Andere farben, Bitte anfragen
RAL	9005
Kategorie	SUSPENSION

Typ	LED
Bruttolichtstrom	3060 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbstabilität	MacAdam Step 3
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	26,5 W
Stromstärke	700 mA
Lichtausbeute	115 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L80B10 > 60.000h

LICHTQUELLE

Typ	LED
Bruttolichtstrom	3060 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbstabilität	MacAdam Step 3
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	26,5 W
Stromstärke	700 mA
Lichtausbeute	115 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L80B10 > 60.000h

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	39%
Abstrahlwinkel	110°

LEUCHE | PHOTOMETRISCHE DATEN

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	39%
Abstrahlwinkel	110°

Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	29,94 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	Push - Andere DIM, Bitte anfragen
Schutzklasse	□

LEUCHE | ELEKTRISCHE DATEN

Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	29,94 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	Push - Andere DIM, Bitte anfragen
Schutzklasse	□

Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Einbaumaße	Ø62 mm
Kabellänge	Max. 2 m
Schnellspanner	Nein
Gewicht	3100 g
Gewicht inkl. Verpackung	5100 g
Abmessungen der Verpackung	Ø127 x 1645 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Optisches Glas / Optical Polymethylmetacrylat

ANDERE DATEN

Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Einbaumaße	Ø62 mm
Kabellänge	Max. 2 m
Schnellspanner	Nein
Gewicht	3100 g
Gewicht inkl. Verpackung	5100 g
Abmessungen der Verpackung	Ø127 x 1645 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Optisches Glas / Optical Polymethylmetacrylat

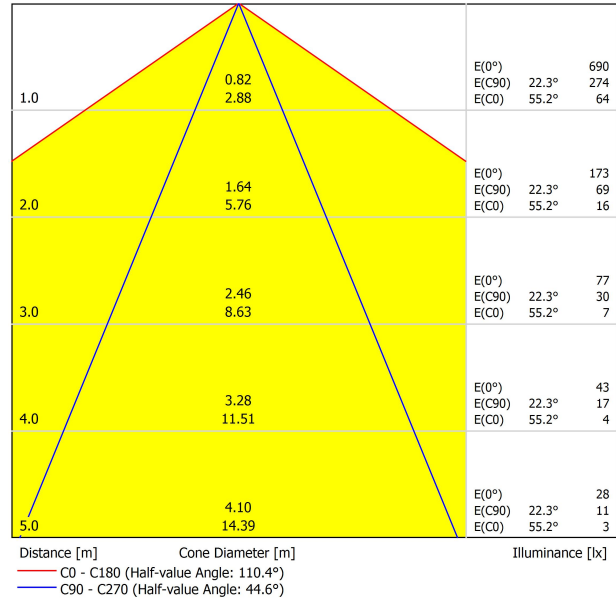


Loop ist riskant und fantasievoll und verlangt mit seinem von elektrischen Isolatoren inspirierten Design nach lyrischer Industriekunst. Der dekorative Protagonist besteht aus einer Reihe von Lichtscheiben mit einer Innenseite aus Aluminium, die von einem aufgehängten Glaszylinder umhüllt werden, der als fließende und kontrollierte Lichtquelle dient.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM





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

