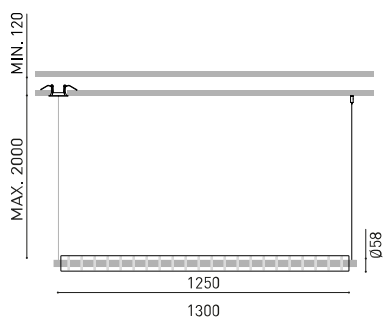




## DIMENSIONS



## PRIX



reddot winner 2023  
lighting design

archiproducts  
AWARDS  
WINNER

Nom	LOOP 1300 DIM PUSH 3000K WT
Référence	A4731031WT
Couleur	Blanc Texturé - Autres couleurs, veuillez consulter
Couleur de la base	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	SUSPENSION

Type	LED
Flux lumineux brut	3060 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 3
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	26,5 W
Courant	700 mA
Efficacité	115 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >102.000h

Efficacité lumineuse	38%
Angle du faisceau lumineux	110°

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	29,94 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Push - Autres DIM, veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø62 mm
Longueur du tendeur	Max. 2 m
Tendeur à réglage rapide	Non
Poids	3100 g
Poids avec emballage	5100 g
Dimensions de l'emballage	Ø127 x 1645 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Verre Optique / Polyméthacrylate De Méthyle Optic

## PRODUIT

Nom	LOOP 1300 DIM PUSH 3000K WT
Référence	A4731031WT
Couleur	Blanc Texturé - Autres couleurs, veuillez consulter
Couleur de la base	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	SUSPENSION

## SOURCE DE LUMIÈRE

Type	LED
Flux lumineux brut	3060 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 3
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	26,5 W
Courant	700 mA
Efficacité	115 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >102.000h

## LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

Efficacité lumineuse	38%
Angle du faisceau lumineux	110°

## LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	29,94 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Push - Autres DIM, veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

## D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø62 mm
Longueur du tendeur	Max. 2 m
Tendeur à réglage rapide	Non
Poids	3100 g
Poids avec emballage	5100 g
Dimensions de l'emballage	Ø127 x 1645 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Verre Optique / Polyméthacrylate De Méthyle Optic

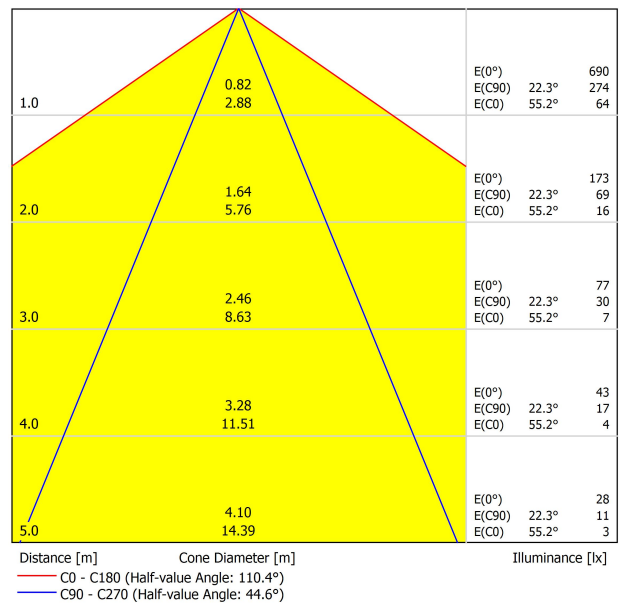


Osé et fantaisiste, Loop crie aux paroles de l'industriel avec un design inspiré des isolateurs électriques. Protagoniste du point de vue décoratif, son corps est une séquence de disques lumineux avec intérieur en aluminium, vêtu d'un cylindre de verre suspendu qui sert de source puissante et contrôlée de lumière projetée.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE





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

