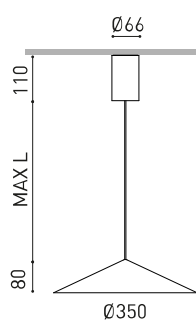




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



CORD ACCESSORY

Nom	DUNE 35 BASE 2M 2700K WT
Référence	A4821010WT
Couleur	Blanc Texturé - Autres couleurs, veuillez consulter
RAL	9016
Catégorie	SUSPENSION

Type	LED
Flux lumineux brut	570 lm
Température de couleur	2700 K - Autres K, veuillez consulter
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	4 W
Courant	120 mA
Efficacité	143 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

Efficacité lumineuse	83%
Angle du faisceau lumineux	132°

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	6,00 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Longueur du tendeur	Max. 2 m
Tendeur à réglage rapide	Non
Poids	1025 g
Poids avec emballage	1471 g
Dimensions de l'emballage	622 x 584 x 135 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate

## PRODUIT

## SOURCE DE LUMIÈRE

## LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

## LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

## D'AUTRES DONNÉES



Le luminaire suspendu Dune habille la lumière et décore l'espace avec une silhouette conique classique et légère. Son langage technique et décoratif redéfinit cet archétype avec une géométrie pure aux arêtes vives, comme du papier plié. Son aperçu lumineux doux et homogène vous invite à partager autour d'elle.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE

Distance [m]	Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]
1.0	4.47	E(0°) 144
	4.49	E(C90) 65.9° 5
		E(C0) 66.0° 5
2.0	8.94	E(0°) 36
	8.98	E(C90) 65.9° 1
		E(C0) 66.0° 1
3.0	13.41	E(0°) 16
	13.48	E(C90) 65.9° 1
		E(C0) 66.0° 1
4.0	17.88	E(0°) 9
	17.97	E(C90) 65.9° 0
		E(C0) 66.0° 0
5.0	22.36	E(0°) 6
	22.46	E(C90) 65.9° 0
		E(C0) 66.0° 0

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

— C0 - C180 (Half-value Angle: 132.0°)

— C90 - C270 (Half-value Angle: 131.8°)



PRODUCT	
Model	Cord Accessory
Reference	0223-00-00   N
Colour	N ■ RAL9005
Category	Accessories

## DIMENSIONAL DRAWING





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

