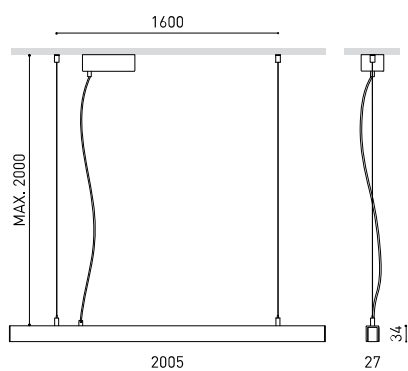




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



WIRE TRIMLESS ACCESSORY

## PRODUIT

Nom	LINE SUSP 2000 BASE 3000K WT
Référence	A4362111WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	SUSPENSION

## SOURCE DE LUMIÈRE

Type	LED
Flux lumineux brut	6400 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	42 W
Courant	1400 mA
Efficacité	152 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

## LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Efficacité lumineuse	61%
Angle du faisceau lumineux	100°

## LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	46,67 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

## D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP20
Longueur du tendeur	Max. 2 m
Tendeur à réglage rapide	Oui
Poids	2160 g
Poids avec emballage	3245 g
Dimensions de l'emballage	Ø105 x 2315 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate

Line Suspension est un luminaire élégant composé d'une lumière linéaire pouvant combiner lumière directe et indirecte. Ses volumes épurés — un diffuseur intégré dans l'âme en aluminium — et ses composants miniaturisés rendent exceptionnelle son intégration à l'espace architectonique. La gamme compte 3 versions : Line Suspension, Line Suspension Direct&Indirect et une version Micro. Ils sont tous disponibles en deux longueurs.

DIAGRAMME POLAIRE

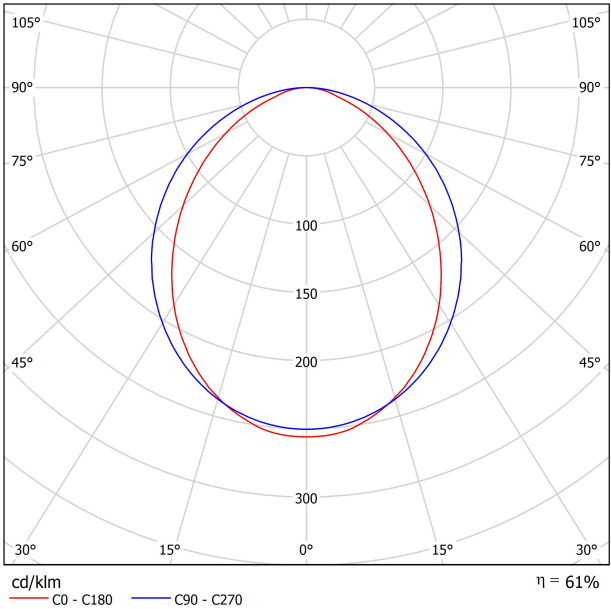


DIAGRAMME CONIQUE

1.0	2.79 2.04	E(0°) E(C90) E(C0)	54.4° 54.4° 45.6°	1638 158 281
2.0	5.59 4.08	E(0°) E(C90) E(C0)	54.4° 54.4° 45.6°	409 40 70
3.0	8.38 6.13	E(0°) E(C90) E(C0)	54.4° 54.4° 45.6°	182 18 31
4.0	11.17 8.17	E(0°) E(C90) E(C0)	54.4° 54.4° 45.6°	102 10 18
5.0	13.97 10.21	E(0°) E(C90) E(C0)	54.4° 54.4° 45.6°	66 6 11

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

— C0 - C180 (Half-value Angle: 91.2°)  
— C90 - C270 (Half-value Angle: 108.8°)

# WIRE TRIMLESS ACCESSORY

ARKOSLIGHT®

## LINE SUSPENSION & LINE MICRO SUSPENSION

### FEED



PRODUCT	
Model	Coaxial Trimless
Reference	A023-00-03-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



### FASTENING



PRODUCT	
Model	Steel Cable Trimless
Reference	A023-00-05-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



Wire Trimless Accessory est une collection d'accessoires qui permettent d'installer les tendeurs et les câbles de luminaires suspendus d'Arkosligh directement au plafond, sans rosette ni fixation apparente. Ceci permet d'obtenir une application minimaliste et visuellement propre dans l'espace.

Grâce aux Wire Trimless Accessory, les éléments adjacents au plafond du produit standard (rosette, fixation, boîtiers de driver...) sont dissimulés au moyen d'un montage encastré.

Wire Trimless Accessory réduit le poids visuel de l'installation et crée une esthétique extrêmement minimaliste. Les câbles émanent des éléments au plafond comme s'ils faisaient partie de la propre structure. Ce détail favorise une disposition beaucoup plus épurée et essentielle, notamment dans les compositions de plusieurs luminaires.



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

