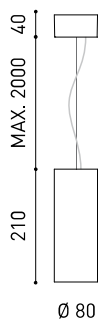




## Dimensions



## Accessoires



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



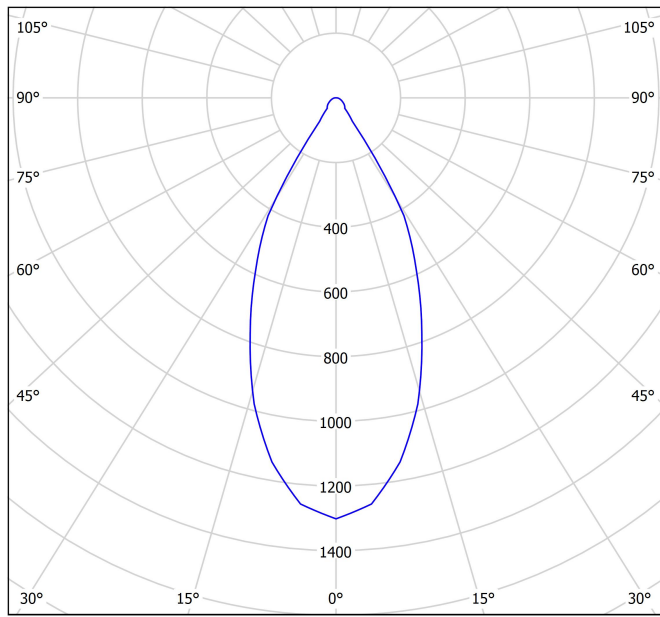
TRIMLESS TOOL

<b>Nom</b>	SCOPE 21 SUSP 7W 4000K WG
<b>Référence</b>	A2611002WG
<b>Coleur</b>	Blanc-Or - Autres couleurs, veuillez consulter
<b>Couleur de la base</b>	Blanc Texturé
<b>RAL</b>	9016 & 1036
<b>Catégorie</b>	SUSPENSION
<b>Type</b>	LED
<b>Flux lumineux brut</b>	960 lm
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>Stabilité chromatique</b>	MacAdam Step 2
<b>Indice de reproduction chromatique</b>	CRI>90
<b>Puissance</b>	7 W
<b>Courant</b>	200 mA
<b>Efficacité</b>	137 lm/W
<b>Durée de vie de la LED</b>	L90B10 >55.000h
<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	E
<b>Efficacité lumineuse</b>	84%
<b>Angle du faisceau lumineux</b>	47°
<b>Driver</b>	Inclus
<b>Valeurs de puissance du système</b>	8,25 W
<b>Tension</b>	220V/240V
<b>Fréquence</b>	50/60 Hz
<b>Variation d'intensité</b>	Non Dim
<b>Classe d'isolation électrique</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Étanchéité</b>	IP20
<b>Longueur du tendeur</b>	Max. 2 m
<b>Tendeur à réglage rapide</b>	Oui
<b>Poids</b>	1100 g
<b>Poids avec emballage</b>	1280 g
<b>Dimensions de l'emballage</b>	478 x 114 x 104 mm
<b>Unités par emballage</b>	1
<b>Matériaux</b>	Aluminium / Polycarbonate
<b>Test de fil incandescent</b>	850°C
<b>PRODUIT</b>	
<b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>	
<b>LUMINAIRE   DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES</b>	
<b>LUMINAIRE   DONNÉES ÉLECTRIQUES</b>	
<b>D'AUTRES DONNÉES</b>	



Scope est un luminaire LED pour les applications suspendues et de surface. Formellement conçu en forme de cylindre vertical, il se distingue pour la pureté et la simplicité de ses lignes. Sa source d'éclairage LED en retrait, son réflecteur minimal et son écran intérieur mat - dans plusieurs couleurs- apportent un grand confort visuel et un effet décoratif élégant.

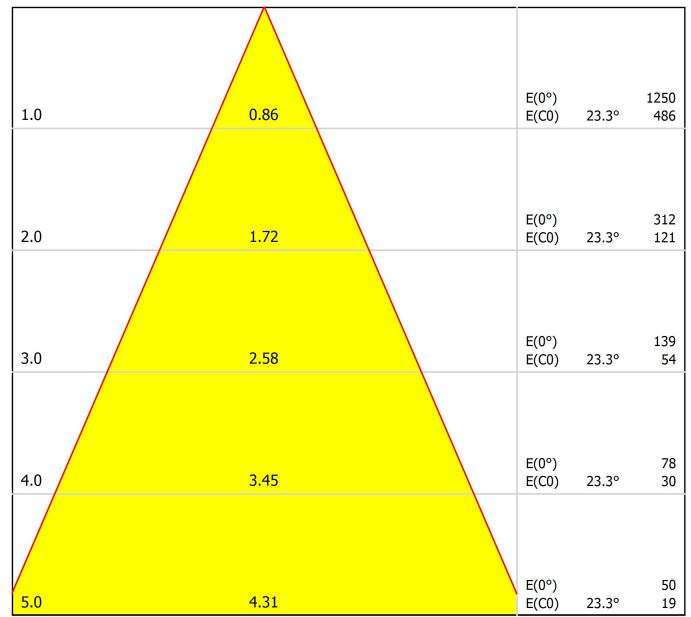
Diagramme polaire



cd/klm  
 — C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 84\%$

Diagramme conique



Distance [m] Cone Diameter [m]

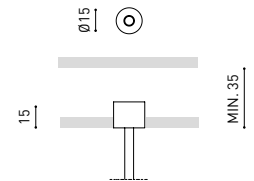
— C0 - C180 (Half-value Angle: 46.6°)

Illuminance [lx]

## Feed



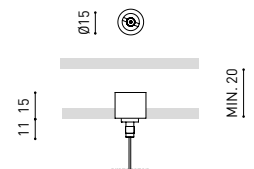
PRODUCT	
Model	Mains Trimless
Reference	A023-00-01-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



## Fastening



PRODUCT	
Model	Steel Cable Regulator Trimless
Reference	A023-00-06-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



## Accessoire pour câble trimless

Wire Trimless Accessory est une collection d'accessoires qui permettent d'installer les tendeurs et les câbles des luminaires suspendus d'Arkoslight 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.



INSTALLATION GUIDE

[https://youtu.be/sa\\_xAgj4ji4](https://youtu.be/sa_xAgj4ji4)



#### PRODUCT

Model	Trimless Tool <b>D20 X D52 MM</b>
Reference	A478-00-01
Category	Accessories





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 de 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

