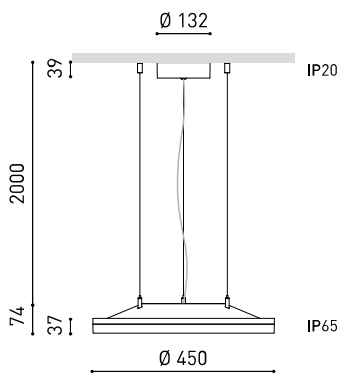




DIMENSIONES



ACCESORIOS



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

Nombre	VOLA SUSP DIM PUSH 4000K NT
Referencia	A4420032NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	SUSPENSION

PRODUCTO

VOLA SUSP DIM PUSH 4000K NT

A4420032NT

Negro Texturado

9005

SUSPENSION

FUENTE DE LUZ

LED

3320 lm

4000 K

MacAdam Step 2

CRI >90

19 W

500 mA

175 lm/W

L80B10 >60.000h

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

80%

119°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Incluido

21,89 W

220V/240V

50/60 Hz

Push - Otros DIM, consultar



OTROS DATOS

IP20

Consultar

IK10

Max. 2 m

Si

3700 g

4303 g

482 x 475 x 109 mm

1

Aluminio / Policarbonato



Tipo	LED
Flujo Luminoso	3320 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI >90
Potencia	19 W
Corriente	500 mA
Eficacia	175 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 >60.000h

Eficiencia Lumínica	80%
Ángulo del haz de luz	119°

Driver	Incluido
Potencia del sistema	21,89 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	Push - Otros DIM, consultar
Clase de seguridad eléctrica	

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Resistencia a impactos	IK10
Longitud del cable	Max. 2 m
Tensor de regulación rápida	Si
Peso	3700 g
Peso con embalaje	4303 g
Dimensiones embalaje	482 x 475 x 109 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato

Luminaria de suspensión con un potente flujo lumínico, Vola recrea el efecto de luz natural generando una luz ambiental amable en cualquier espacio. Su alto grado de estanqueidad (IP 65) la convierten en una solución ideal para exteriores.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO

1.0	3.46	E(0°) E(CO)	60.0°	805 50
2.0	6.93	E(0°) E(CO)	60.0°	201 13
3.0	10.39	E(0°) E(CO)	60.0°	89 6
4.0	13.86	E(0°) E(CO)	60.0°	50 3
5.0	17.32	E(0°) E(CO)	60.0°	32 2

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

— C0 - C180 (Half-value Angle: 120.0°)

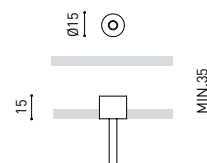
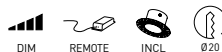
FEED



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



PRODUCT	
Model	Mains Thick Trimless
Reference	A023-00-02- W N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016 N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



Wire Trimless Accessory es una colección de accesorios que permiten instalar los tensores y cables de las luminarias de suspensión de Arkoslight directamente desde el techo, sin ningún lorón ni anclaje visto. Se logra así una aplicación minimalista y visualmente limpia en el espacio.

Con los Wire Trimless Accessory los elementos adyacentes al techo del producto estándar (florones, anclajes, cajas de driver...) se esconden a través de una simple aplicación de empotramiento.

Wire Trimless Accessory reduce el peso visual de la instalación y genera una estética extremadamente minimalista. Los cables nacen desde el material en el techo como parte de la estructura. Este detalle genera una disposición mucho más pura y esencial, especialmente, en composiciones de varias unidades.

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

3 Pcs. needed



Wire Trimless Accessory es una colección de accesorios que permiten instalar los tensores y cables de las luminarias de suspensión de Arkoslight directamente desde el techo, sin ningún lorón ni anclaje visto. Se logra así una aplicación minimalista y visualmente limpia en el espacio.

Con los Wire Trimless Accessory los elementos adyacentes al techo del producto estándar (florones, anclajes, cajas de driver...) se esconden a través de una simple aplicación de empotramiento.

Wire Trimless Accessory reduce el peso visual de la instalación y genera una estética extremadamente minimalista. Los cables nacen desde el material en el techo como parte de la estructura. Este detalle genera una disposición mucho más pura y esencial, especialmente, en composiciones de varias unidades.



INSTALLATION GUIDE

https://youtu.be/sa_xAgj4ji4



PRODUCT

Model	Trimless Tool D20 X D52 MM
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 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

