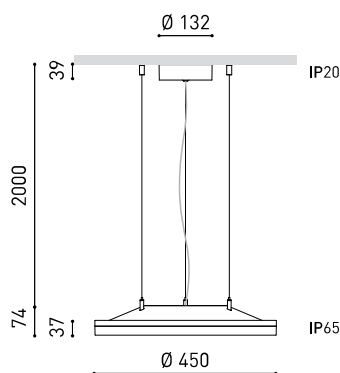




DIMENSIONI



ACCESSORI



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

Nome	VOLA SUSP DIM PUSH 2700K WT
Articolo	A4420030WT
Colore	Bianco Strutturato
RAL	9016
Categoria	SUSPENSION

PRODOTTO

VOLA SUSP DIM PUSH 2700K WT

A4420030WT

Bianco Strutturato

9016

SUSPENSION

SORGENTE DI LUCE

LED

3080 lm

2700 K

MacAdam Step 2

CRI >90

19 W

500 mA

162 lm/W

L80B10 >60.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

80%

119°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso

21,89 W

220V/240V

50/60 Hz

Push - Altri DIM, consultare



ALTRI DATI

IP20

Consultare

IK10

Max. 2 m

Sì

3700 g

4303 g

482 x 475 x 109 mm

1

Alluminio / Polycarbonato



Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	3080 lm
Temperatura di colore	2700 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI >90
Potenza	19 W
Corrente	500 mA
Efficienza	162 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 >60.000h

Efficienza luminosa	80%
Angolo del fascio di luce	119°

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	21,89 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	Push - Altri DIM, consultare
Classe di isolamento elettrico	

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Resistenza agli urti	IK10
Lunghezza del cavo	Max. 2 m
Tenditore di regolazione rapida	Sì
Peso	3700 g
Peso compresso l'imballaggio	4303 g
Dimensioni dell'imballaggio	482 x 475 x 109 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Polycarbonato

Dispositivo di illuminazione da suspension con un potente flusso luminoso, Vola ricrea l'effetto della luce naturale ed emette una luce ambiente confortevole in qualsiasi spazio. Il suo alto grado di ermeticità (IP 65) la rende una soluzione ideale per esterni.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

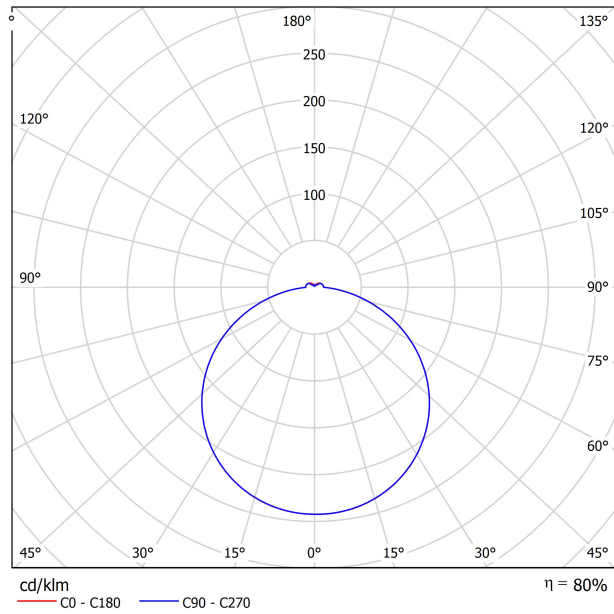
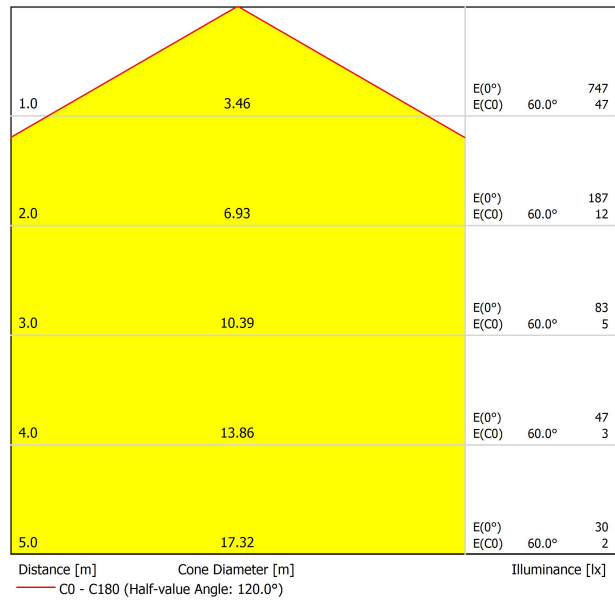


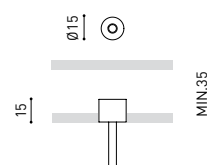
DIAGRAMMA CONICO



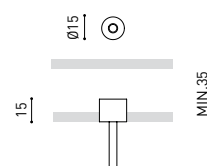
### FEED



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 è una collezione di accessori che permettono di installare i tenditori e i cavi degli apparecchi a sospensione di Arkoslight direttamente al soffitto, senza rosone né fissaggio a vista. In questo modo si ottiene un'applicazione minimalista e visibilmente pulita nello spazio.

Con i Wire Trimless Accessory gli elementi adiacenti al soffitto del prodotto standard (rosone, fissaggi, scatole di driver...) si nascondono mediante una semplice applicazione ad incasso.

Wire Trimless Accessory riduce il peso visivo dell'impianto e crea un'estetica estremamente minimalista. I cavi nascono dal materiale al soffitto come parte della struttura. Questo dettaglio crea una disposizione molto più pura ed essenziale, soprattutto nelle composizioni di varie unità.

## FASTENING



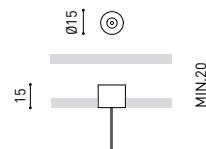
PRODUCT	
Model	Steel Cable Trimless
Reference	A023-00-05-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories

3 Pcs. needed



INCL

Ø20



Wire Trimless Accessory è una collezione di accessori che permettono di installare i tenditori e i cavi degli apparecchi a sospensione di Arkoslight direttamente al soffitto, senza rosone né fissaggio a vista. In questo modo si ottiene un'applicazione minimalista e visibilmente pulita nello spazio.

Con i Wire Trimless Accessory gli elementi adiacenti al soffitto del prodotto standard (rosone, fissaggi, scatole di driver...) si nascondono mediante una semplice applicazione ad incasso.

Wire Trimless Accessory riduce il peso visivo dell'impianto e crea un'estetica estremamente minimalista. I cavi nascono dal materiale al soffitto come parte della struttura. Questo dettaglio crea una disposizione molto più pura ed essenziale, soprattutto nelle composizioni di varie unità.



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 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

