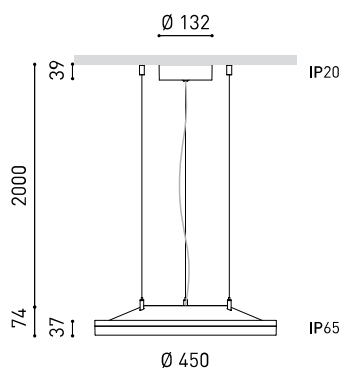




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

## PRODUIT

|           |                               |
|-----------|-------------------------------|
| Nom       | VOLA SUSP DIM PH.CUT 3000K WT |
| Référence | A4420051WT                    |
| Coleur    | Blanc Texturé                 |
| RAL       | 9016                          |
| Catégorie | SUSPENSION                    |

## SOURCE DE LUMIÈRE

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Type                               | LED              |
| Flux lumineux brut                 | 3160 lm          |
| Température de couleur             | 3000 K           |
| Stabilité chromatique              | MacAdam Step 2   |
| Indice de reproduction chromatique | CRI > 90         |
| Puissance                          | 19 W             |
| Courant                            | 500 mA           |
| Efficacité                         | 166 lm/W         |
| Durée de vie de la LED             | L80B10 > 60.000h |

## LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Efficacité lumineuse       | 80%  |
| Angle du faisceau lumineux | 119° |

## LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Driver                          | Inclus  |
| Valeurs de puissance du système | 20,00 W   |
| Tension                         | 220V/240V   |
| Fréquence                       | 50/60 Hz  |
| Variation d'intensité           | Coupure de phase - Autres DIM, veuillez consulter |
| Classe d'isolation électrique   | ⊕   |

## D'AUTRES DONNÉES

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Étanchéité                | IP20                      |
| Contrôle sans fil         | Veuillez consulter        |
| Résistance aux chocs      | IK10                      |
| Longueur du tendeur       | Max. 2 m                  |
| Tendeur à réglage rapide  | Oui                       |
| Poids                     | 3700 g                    |
| Poids avec emballage      | 4303 g                    |
| Dimensions de l'emballage | 482 x 475 x 109 mm        |
| Unités par emballage      | 1                         |
| Matériaux                 | Aluminium / Polycarbonate |



Avec son flux lumineux puissant, le luminaire de suspension Vola recrée l'effet de lumière naturelle en générant un luminaire ambiant convivial, peu importe l'espace. Son haut degré d'étanchéité (IP65) en fait une solution idéale pour l'extérieur.

DIAGRAMME POLAIRE

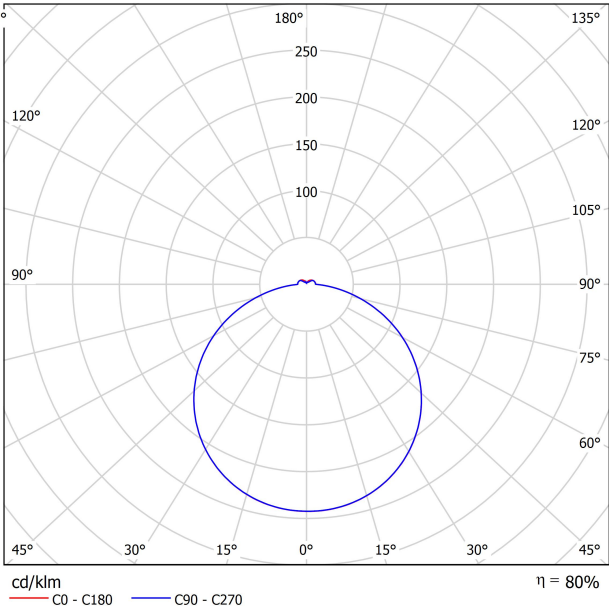
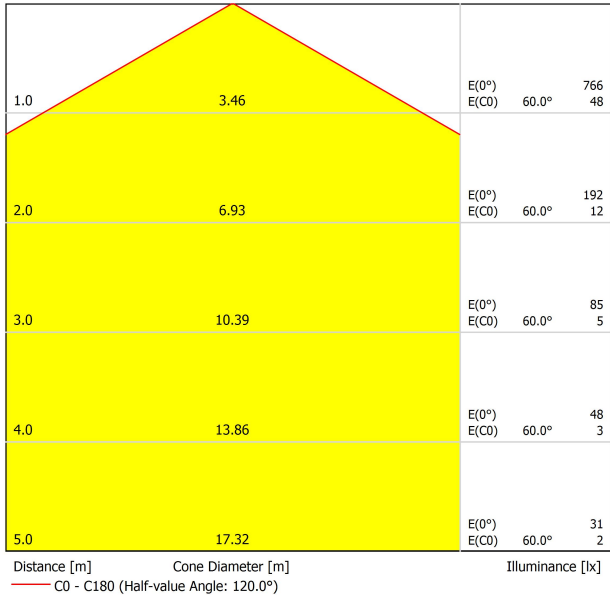


DIAGRAMME CONIQUE





## DRIVER

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 0000-93-70 | DRIVER 21W 500mA PHASE CUT |
|------------|----------------------------|

## PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

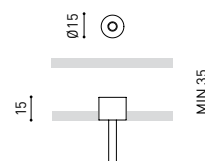
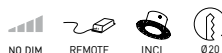
| Brand / Manufacturer | Model number                | Dimming Type  |
|----------------------|-----------------------------|---------------|
| Busch                | 6523 U-102                  | Universal     |
| Clipsal              | 32E450TM                    | Trailing edge |
| Clipsal              | 32E450UDM                   | Universal     |
| Clipsal              | 32ELEDM                     | Trailing edge |
| Clipsal              | 31E2PUDM                    | Trailing edge |
| ELKO                 | 316GLED                     | Trailing edge |
| ELKO                 | 315GLE-2Pole                | Trailing edge |
| ELKO                 | 315GLE                      | Trailing edge |
| Feller               | 40200.LED.F.61              | Universal     |
| GIRA                 | 117600/I01                  | Trailing edge |
| Jung                 | 225 TDE                     | Trailing edge |
| Jung                 | 225NVDE                     | Leading edge  |
| Jung                 | 254 UDIE 1                  | Universal     |
| Niko                 | 325                         | Universal     |
| SAL                  | SDA450                      | Trailing edge |
| SAL                  | SDD350                      | Trailing edge |
| Siemens              | 5TCB 257                    | Leading edge  |
| DIGINET/ MMDM        | 04-B3218-H                  | Trailing edge |
| DIGINET/ MMDM        | 04-B1218-D                  | Trailing edge |
| SG Bluetooth         | 820322                      | Trailing edge |
| GIRA                 | 6523U                       | Leading edge  |
| Sunny                | SDD400U                     | Trailing edge |
| Trader               | DIMR Trader Dimpala Eclipse | Trailing edge |
| Schneider            | SBD315RC                    | Trailing edge |
| MK                   | K1521 WHILV                 | Trailing edge |

THE PARTICULAR CONDITIONS OF EACH INSTALLATION AND THE SPECIFICATIONS AND CONDITIONS OF USE OF EACH REGULATOR, MAY DIFFER FROM THOSE CONSIDERED IN THE COMPATIBILITY TESTING, AND AFFECT ITS PERFORMANCE IN SAID INSTALLATION.

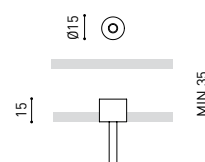
## FEED



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



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

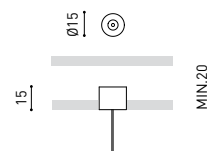
Wire Trimless Accessory réduit le poids visuel de l'installation et crée une esthétique extrêmement minimaliste. Les câbles émanent des éléments au plafond comme s'ils faisaient partie de la propre structure. Ce détail favorise une disposition beaucoup plus épurée et essentielle, notamment dans les compositions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

## FASTENING



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

3 Pcs. needed



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



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

