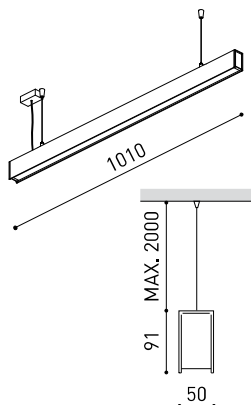




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

## PRODUIT

|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| Nom       | FIFTY+ SUSP 100 3000K NT |
| Référence | A4460111NT               |
| Coleur    | Noir Texturé             |
| RAL       | 9005                     |
| Catégorie | SUSPENSION               |

## SOURCE DE LUMIÈRE

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Type                               | LED              |
| Flux lumineux brut                 | 2280 lm          |
| Température de couleur             | 3000 K           |
| Stabilité chromatique              | MacAdam Step 2   |
| Indice de reproduction chromatique | CRI > 90         |
| Puissance                          | 15,4 W           |
| Courant                            | 700 mA           |
| Efficacité                         | 148 lm/W         |
| Durée de vie de la LED             | L80B10 > 60.000h |

## LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Efficacité lumineuse       | 70%  |
| Angle du faisceau lumineux | 104° |

## LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Driver                          | Inclus    |
| Valeurs de puissance du système | 18,12 W   |
| Tension                         | 220V/240V |
| Fréquence                       | 50/60 Hz  |
| Variation d'intensité           | Non Dim   |
| Classe d'isolation électrique   | ⊕         |

## D'AUTRES DONNÉES

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Étanchéité                | IP20                      |
| Contrôle sans fil         | Veillez consulter         |
| Longueur du tendeur       | Max. 2 m                  |
| Tendeur à réglage rapide  | Oui                       |
| Diffuseur inclus          | Oui                       |
| Poids                     | 3360 g                    |
| Poids avec emballage      | 4920 g                    |
| Dimensions de l'emballage | Ø157,5 x 1140 mm          |
| Unités par emballage      | 1                         |
| Matériaux                 | Aluminium / Polycarbonate |



Fifty + est la structure d'éclairage tout en longueur pour une utilisation en Suspension, disponible en version individuelle. Fifty + fournit un éclairage fonctionnel et un support visuel pour définir les lignes, volumes et passages ressortant dans l'architecture. Il dispose d'un diffuseur Opal dispersant la lumière, ainsi qu'un autre UGR permettant de réduire l'angle d'éblouissement. L'un et l'autre composent une seule pièce posée tout en longueur afin de ne pas couper le faisceau lumineux.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE



UGR

| Glare Evaluation According to UGR                                |     |   |      |      |      |      |  |      |      |      |      |      |
|--|-----|---|------|------|------|------|--|------|------|------|------|------|
| ρ Ceiling  |     | 70  | 70   | 50   | 50   | 30   | 70   | 70   | 50   | 50   | 30   | 30   |
| ρ Walls  |     | 50  | 30   | 50   | 30   | 30   | 50   | 30   | 50   | 30   | 30   | 30   |
| ρ Floor  |     | 20  | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   | 20   |
| Room Size<br>X Y   |     | Viewing direction at right angles<br>to lamp axis |      |      |      |      | Viewing direction parallel<br>to lamp axis |      |      |      |      |      |
| 2H   | 2H  | 19.9  | 21.2 | 20.2 | 21.4 | 21.6 | 20.2                                       | 21.5 | 20.5 | 21.8 | 22.0 | 22.0 |
|  | 3H  | 21.5  | 22.7 | 21.9 | 23.0 | 23.2 | 22.0                                       | 23.2 | 22.3 | 23.4 | 23.7 | 23.7 |
|  | 4H  | 22.1  | 23.2 | 22.5 | 23.5 | 23.8 | 22.6                                       | 23.7 | 23.0 | 24.0 | 24.3 | 24.3 |
|  | 6H  | 22.6  | 23.6 | 22.9 | 23.9 | 24.2 | 23.1                                       | 24.1 | 23.5 | 24.4 | 24.7 | 24.7 |
|  | 8H  | 22.7  | 23.7 | 23.1 | 24.0 | 24.3 | 23.3                                       | 24.2 | 23.6 | 24.6 | 24.9 | 24.9 |
|  | 12H | 22.8  | 23.7 | 23.1 | 24.0 | 24.4 | 23.4                                       | 24.3 | 23.7 | 24.6 | 25.0 | 25.0 |
| 4H   | 2H  | 20.5  | 21.6 | 20.8 | 21.8 | 22.1 | 20.7                                       | 21.9 | 21.1 | 22.1 | 22.4 | 22.4 |
|  | 3H  | 22.3  | 23.3 | 22.7 | 23.6 | 23.9 | 22.7                                       | 23.6 | 23.1 | 24.0 | 24.3 | 24.3 |
|  | 4H  | 23.1  | 23.9 | 23.5 | 24.3 | 24.6 | 23.5                                       | 24.3 | 23.9 | 24.7 | 25.0 | 25.0 |
|  | 6H  | 23.6  | 24.4 | 24.1 | 24.7 | 25.1 | 24.1                                       | 24.8 | 24.5 | 25.2 | 25.6 | 25.6 |
|  | 8H  | 23.8  | 24.5 | 24.3 | 24.9 | 25.3 | 24.3                                       | 25.0 | 24.7 | 25.4 | 25.8 | 25.8 |
|  | 12H | 23.9  | 24.5 | 24.4 | 24.9 | 25.4 | 24.5                                       | 25.1 | 24.9 | 25.5 | 25.9 | 25.9 |
| 8H   | 4H  | 23.4  | 24.0 | 23.8 | 24.4 | 24.9 | 23.7                                       | 24.4 | 24.2 | 24.8 | 25.2 | 25.2 |
|  | 6H  | 24.1  | 24.6 | 24.5 | 25.0 | 25.5 | 24.5                                       | 25.0 | 24.9 | 25.5 | 25.9 | 25.9 |
|  | 8H  | 24.3  | 24.8 | 24.8 | 25.3 | 25.7 | 24.8                                       | 25.3 | 25.3 | 25.7 | 26.2 | 26.2 |
|  | 12H | 24.5  | 24.9 | 25.0 | 25.4 | 25.9 | 25.0                                       | 25.4 | 25.5 | 25.9 | 26.4 | 26.4 |
| 12H  | 4H  | 23.4  | 24.0 | 23.9 | 24.4 | 24.9 | 23.8                                       | 24.4 | 24.2 | 24.8 | 25.2 | 25.2 |
|  | 6H  | 24.1  | 24.6 | 24.6 | 25.1 | 25.5 | 24.5                                       | 25.0 | 25.0 | 25.5 | 25.9 | 25.9 |
|  | 8H  | 24.4  | 24.8 | 24.9 | 25.3 | 25.8 | 24.9                                       | 25.3 | 25.4 | 25.7 | 26.2 | 26.2 |
| Variation of the observer position for the luminaire distances S |     |   |      |      |      |      |  |      |      |      |      |      |
| S = 1.0H<br>S = 1.5H<br>S = 2.0H                                 |     | +0.1 / -0.1<br>+0.2 / -0.4<br>+0.4 / -0.8         |      |      |      |      | +0.1 / -0.1<br>+0.2 / -0.4<br>+0.4 / -0.7  |      |      |      |      |      |
| Standard table   |     | BK05  |      |      |      |      | BK06                                       |      |      |      |      |      |
| Correction<br>Summand  |     | 2.7   |      |      |      |      | 3.7  |      |      |      |      |      |
| Corrected Glare Indices referring to 2280lm Total Luminous Flux  |     |   |      |      |      |      |  |      |      |      |      |      |

## 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'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.

## 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  |

As many pieces as needed  
according to your product



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

