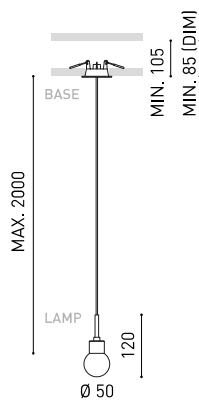




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



CORD ACCESSORY



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

## TROPHÉES



reddot winner 2021  
lighting design



SHORTLIST  
2021



Bronze Delta  
ADI Awards 2022



PRODUCT  
DESIGN  
AWARDS  
2022

## PRODUIT

|                    |  |
|--------------------|--|
| Nom                | ALASKA 2M 3000K N                          |
| Référence          | A4250011N                                  |
| Coleur             | Noir - Autres couleurs, veuillez consulter |
| Couleur de la base | Noir Texturé                               |
| RAL                | Couleur de masse similaire à RAL 9005      |
| Catégorie          | SUSPENSION                                 |

## SOURCE DE LUMIÈRE

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Type                               | LED                                   |
| Flux lumineux brut                 | 500 lm                                |
| Température de couleur             | 3000 K - Autres K, veuillez consulter |
| Stabilité chromatique              | MacAdam Step 2                        |
| Indice de reproduction chromatique | CRI > 90                              |
| Puissance                          | 4,5 W                                 |
| Courant                            | 500 mA                                |
| Efficacité                         | 111 lm/W                              |
| Durée de vie de la LED             | L90B10 > 55.000h                      |

## LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Efficacité lumineuse       | 30% |
| Angle du faisceau lumineux | 21° |

## LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Driver                          | Inclus                                   |
| Valeurs de puissance du système | 5,06 W                                   |
| Tension                         | 220V/240V                                |
| Fréquence                       | 50/60 Hz                                 |
| Variation d'intensité           | Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter |
| Classe d'isolation électrique   | □  |

## D'AUTRES DONNÉES

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Étanchéité                | IP20                    |
| Contrôle sans fil         | Veuillez consulter      |
| Dimensions d'encastrement | Ø50 mm                  |
| Longueur du tendeur       | Max. 2 m                |
| Tendeur à réglage rapide  | Non                     |
| Poids                     | 435 g                   |
| Poids avec emballage      | 555 g                   |
| Dimensions de l'emballage | 210 x 178 x 87 mm       |
| Unités par emballage      | 1                       |
| Matériaux                 | Aluminium / Verre Optic |

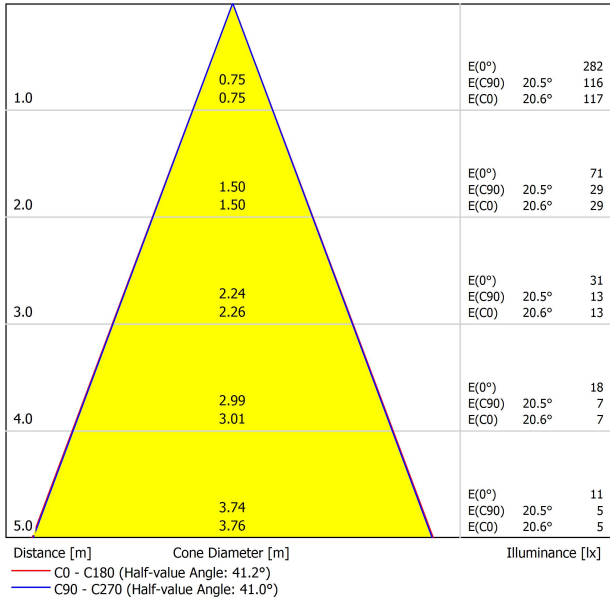


Alaska est la réinterprétation contemporaine par le technologie et design de l'ampoule classique à filament incandescent. Alaska est composé d'une sphère en verre optique massif qui évoque de manière symbolique le globe en verre de l'ampoule traditionnelle. Son corps compact est une seule pièce qui est tournée et polie manuellement comme un bijou. Chaque luminaire est fabriqué artisanalement et acquiert ainsi la valeur d'une pièce décorative unique.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE





| PRODUCT   |                |
|-----------|----------------|
| Model     | Cord Accessory |
| Reference | 02230000N      |
| Colour    | N ■ RAL9005    |
| Category  | Accessories    |

## DIMENSIONAL DRAWING





| PRODUCT   |   |
|-----------|---|
| Model     | Coaxial Trimless  |
| Reference | A023-00-03-   W   N   |
| Colour    | W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005 |
| Category  | Accessories   |



## DIMENSIONAL DRAWING



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

