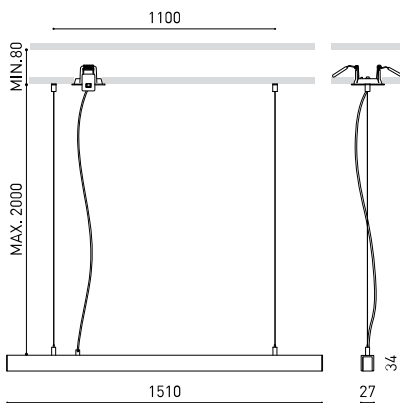




## Dimensioni



## Accessori



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Nome      | LINE SUSP 1500 4000K NT |
| Articolo  | A4361012NT              |
| Colore    | Nero Strutturato        |
| RAL       | 9005                    |
| Categoria | SUSPENSION              |

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Tipo                             | LED              |
| Flusso luminoso lordo            | 4950 lm          |
| Temperatura di colore            | 4000 K           |
| Stabilità cromatica              | MacAdam Step 2   |
| Indice di Riproduzione Cromatica | CRI > 90         |
| Potenza                          | 31,5 W           |
| Corrente                         | 1050 mA          |
| Efficienza                       | 157 lm/W         |
| Ore di vita del LED              | L80B10 > 60.000h |
| Classe di efficienza energetica  | D                |

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Efficienza luminosa       | 40%  |
| Angolo del fascio di luce | 100° |

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Driver                         | Incluso                  |
| Valori di potenza del sistema  | 35,71 W                  |
| Tensione                       | 220V/240V                |
| Frequenza                      | 50/60 Hz                 |
| Regolazione                    | No Dim                   |
| Classe di isolamento elettrico | <input type="checkbox"/> |

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Tenuta stagna                   | IP20                      |
| Wireless control                | Consultare                |
| Misure di incasso               | Ø62 mm                    |
| Lunghezza del cavo              | Max. 2 m                  |
| Tenditore di regolazione rapida | Sì                        |
| Peso                            | 1395 g                    |
| Peso compresso l'imballaggio    | 2380 g                    |
| Dimensioni dell'imballaggio     | Ø105 x 1820 mm            |
| Unità per imballaggio           | 1                         |
| Materiali                       | Alluminio / Policarbonato |

## PRODOTTO

## SORGENTE DI LUCE

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

## ALTRI DATI

Line Suspension è un elegante apparecchio di illuminazione formato da una luce lineare che può combinare luce diretta e indiretta. I suoi volumi puri (un diffusore inserito nell'anima in alluminio) e i suoi componenti miniaturizzati consentono un'integrazione eccezionale nello spazio architettonico. La gamma comprende 3 versioni: Line Suspension, Line Suspension Direct&Indirect e una versione Micro. Tutte disponibili in due lunghezze.

Diagramma di abbagliamento polare

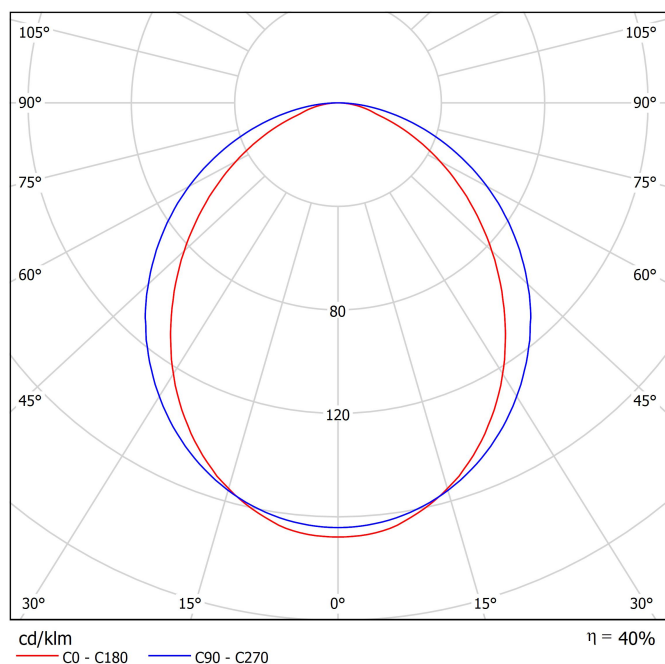
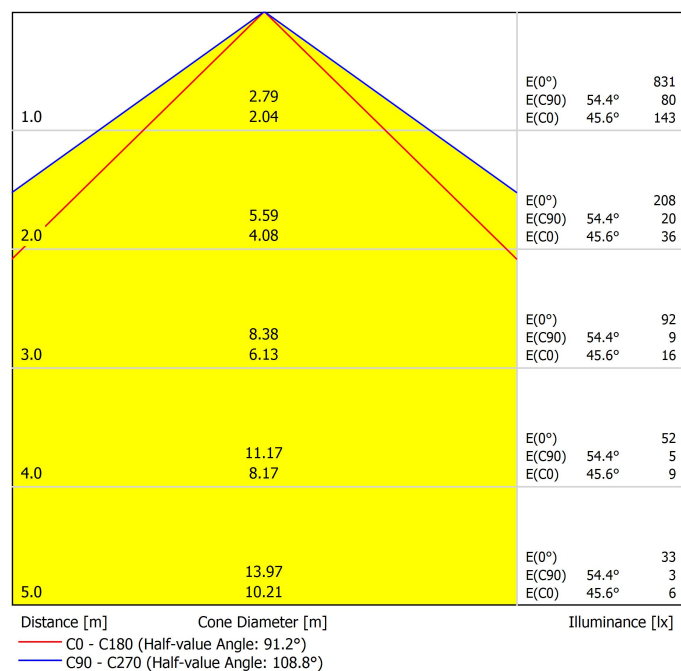


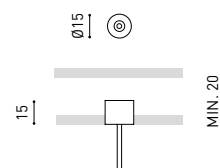
Diagramma conico



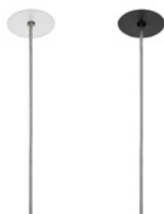
## Feed



| 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                                                               |

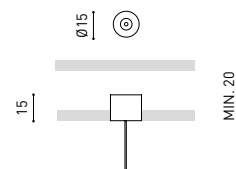


## Fastening



| 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                                                               |

2 Pcs. needed



## Accessorio per cavo trimless

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 de 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

