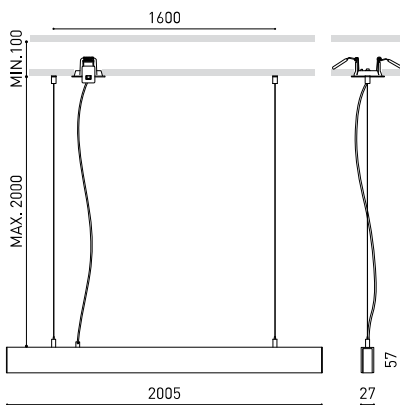




Dimensioni



Accessori



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

PRODOTTO

| | |
|-----------|--------------------------------------|
| Nome | LINE SUSP D&I 2000 DIM DALI 2700K WT |
| Articolo | A4372020WT |
| Colore | Bianco Strutturato |
| RAL | 9016 |
| Categoria | SUSPENSION |

SORGENTE DI LUCE

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Tipo | LED |
| Flusso luminoso lordo | Up:2030 - Down:4060 lm |
| Temperatura di colore | 2700 K |
| Stabilità cromatica | MacAdam Step 2 |
| Indice di Riproduzione Cromatica | CRI>90 |
| Potenza | 41 W |
| Corrente | 1400 mA |
| Efficienza | 60 / 89 lm/W |
| Ore di vita del LED | L80B10 >60.000h |

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

| | |
|---------------------------|------|
| Efficienza luminosa | 61% |
| Angolo del fascio di luce | 100° |

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

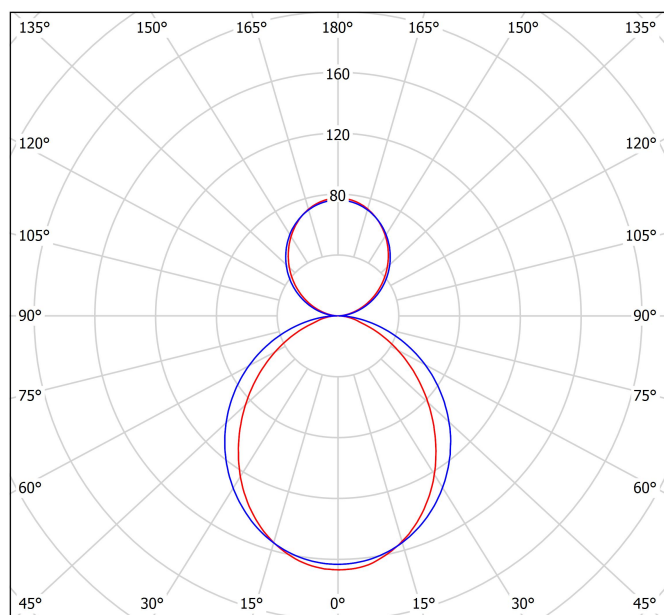
| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Driver | Incluso |
| Valori di potenza del sistema | 45,96 W |
| Tensione | 220V/240V |
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Regolazione | DALI |
| Classe di isolamento elettrico | <input type="checkbox"/> |

ALTRI DATI

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Tenuta stagna | IP20 |
| Wireless control | Consultare |
| Misure di incasso | Ø62 mm |
| Lunghezza del cavo | Max. 2 m |
| Tenditore di regolazione rapida | Sì |
| Peso | 2675 g |
| Peso compresso l'imballaggio | 3660 g |
| Dimensioni dell'imballaggio | Ø105 x 2315 mm |
| Unità per imballaggio | 1 |
| Materiali | Alluminio / Policarbonato |

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



cd/klm
 C0 - C180 C90 - C270

$\eta = 61\%$

Diagramma conico

| C90 - C270 (Half-value Angle: 108.2°) | | C0 - C180 (Half-value Angle: 102.2°) | | | |
|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------|------|---------------|-----|
| 4.0 | 11.05 9.91 | E(180°) | 30 | E(C90) 125.9° | 3 |
| 3.0 | 8.29 7.44 | E(180°) | 53 | E(C90) 125.9° | 5 |
| 2.0 | 5.53 4.96 | E(180°) | 119 | E(C90) 125.9° | 12 |
| 1.0 | 2.76 2.48 | E(180°) | 478 | E(C90) 125.9° | 47 |
| 1.0 | 2.79 2.04 | E(180°) | 1039 | E(C90) 125.9° | 59 |
| 2.0 | 5.59 4.08 | E(0°) | 100 | E(C90) 125.9° | 178 |
| 3.0 | 8.38 6.13 | E(0°) | 260 | E(C90) 125.9° | 45 |
| 4.0 | 11.17 8.17 | E(0°) | 115 | E(C90) 125.9° | 20 |
| | | E(0°) | 65 | E(C90) 125.9° | 66 |
| | | E(0°) | 66 | E(C90) 125.9° | 11 |

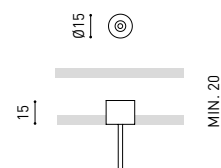
Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]

C90 - C270 (Half-value Angle: 108.8°) C0 - C180 (Half-value Angle: 91.2°)

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 |

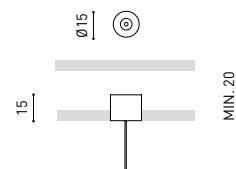


Fastening



| 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.



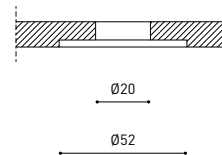
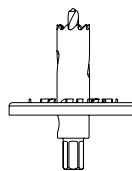
INSTALLATION GUIDE

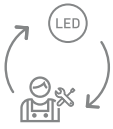
https://youtu.be/sa_xAgj4ji4



PRODUCT

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| Model | Trimless Tool D20 X D52 MM |
| 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:

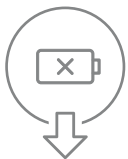
Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



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

