



DIMENSIONI



ACCESSORI



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

Nome	LINE SUSP 2000 DIM DALI 4000K NT
Articolo	A4362022NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9005
Categoria	SUSPENSION

SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	6600 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	42 W
Corrente	1400 mA
Efficienza	157 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	40%
Angolo del fascio di luce	100°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	47,09 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	1835 g
Peso compresso l'imballaggio	2920 g
Dimensioni dell'imballaggio	Ø105 x 2315 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Pollicarbonato

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

1.0	2.79 2.04	E(0°) 1108 E(C90) 54.4° 107 E(C0) 45.6° 190
2.0	5.59 4.08	E(0°) 277 E(C90) 54.4° 27 E(C0) 45.6° 48
3.0	8.38 6.13	E(0°) 123 E(C90) 54.4° 12 E(C0) 45.6° 21
4.0	11.17 8.17	E(0°) 69 E(C90) 54.4° 7 E(C0) 45.6° 12
5.0	13.97 10.21	E(0°) 44 E(C90) 54.4° 4 E(C0) 45.6° 8
Distance [m]	Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half-value Angle: 91.2°)		
— C90 - C270 (Half-value Angle: 108.8°)		

WIRE TRIMLESS ACCESSORY

ARKOSLIGHT®

LINE SUSPENSION & LINE MICRO SUSPENSION

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



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 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

