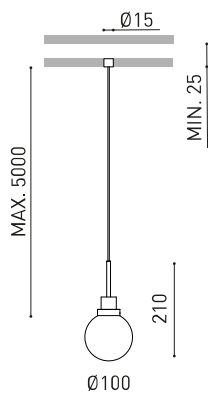




Dimensiones



Accesorios



WIRE TRIMLESS ACCESSORY
(INCLUDED)



CORD ACCESSORY



TRIMLESS TOOL
Premios



reddot winner 2021
lighting design



SHORTLIST
2021



Bronze Delta
ADI Awards 2022



NEW YORK
PRODUCT DESIGN AWARDS
2022

PRODUCTO

Nombre	ALASKA BIG WIRE TRIMLESS 5M DIM DALI 3000K BG
Referencia	A4552121BG
Color	Oro Cepillado - Otros colores, consultar
RAL	Baño electrolítico
Categoría	SUSPENSION

FUENTE DE LUZ

Tipo	LED
Flujo luminoso	1100 lm
Temperatura de color	3000 K - Otros K, consultar
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Potencia	8,4 W
Corriente	500 mA
Eficacia	131 lm/W
Horas de vida del LED	L90B10 >60.000h
Eficiencia energética	E

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia lumínica	37%
Ángulo del haz de luz	44°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver	Incluido - Remoto
Potencia del sistema	10,74 W
Regulación	DALI - Otros DIM, consultar
Clase de seguridad eléctrica	

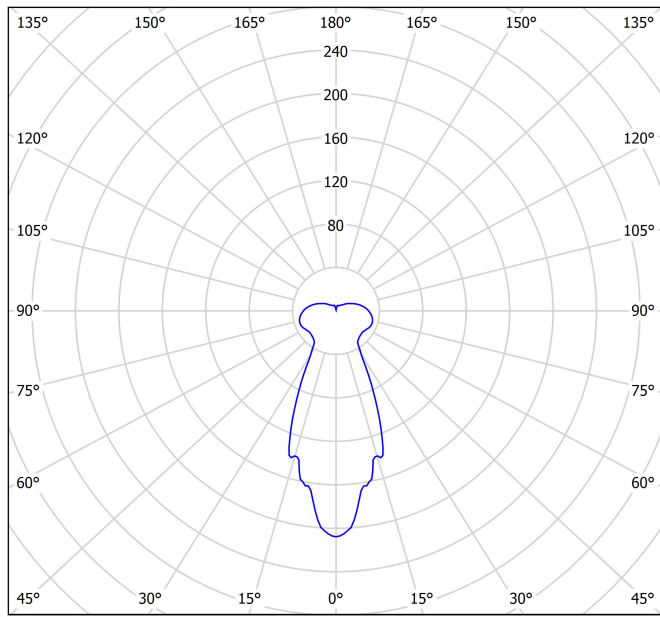
OTROS DATOS

Estanqueidad	IP20
Medidas de empotramiento	Ø20 mm
Longitud del cable	Max. 5 m
Tensor de regulación rápida	No
Peso	1535 g
Peso con embalaje	1885 g
Dimensiones embalaje	413 x 172 x 127 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Cristal Óptico



Alaska es la reinterpretación contemporánea a través de la tecnología y el diseño de la clásica bombilla de filamento incandescente. Alaska está formada por una esfera de vidrio óptico macizo que refiere simbólicamente al bulbo de cristal de la bombilla tradicional. Su cuerpo compacto es una pieza única que se tornea y se pule manualmente como una obra de joyería. Cada una de las luminarias está elaborada artesanalmente y adquiere, con ello, el valor de una obra decorativa irrepetible.

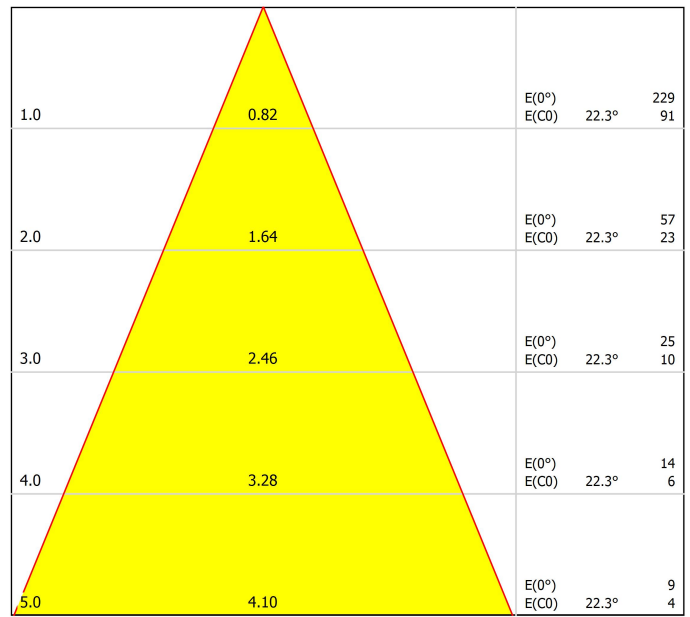
Diagrama polar



cd/klm
 — C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 37\%$

Diagrama cónico



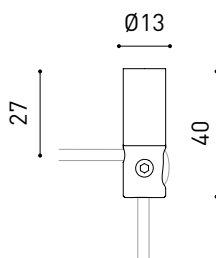
Distance [m] Cone Diameter [m]
 — C0 - C180 (Half-value Angle: 44.6°)

Illuminance [lx]



PRODUCT	
Model	Cord Accessory
Reference	0223-00-00 N
Colour	N ■ RAL9005
Category	Accessories

Dimensional drawing





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

