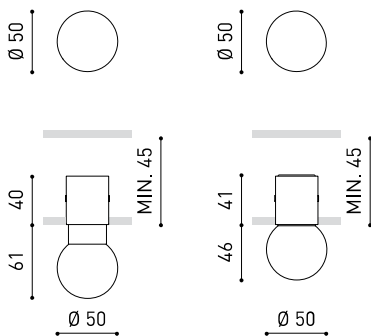




DIMENSIONES



ACCESORIOS



DRIVER OPTIONS

TRIMLESS ACCESSORY
(MANDATORY)

TRIMLESS TOOL

PREMIOS

reddot winner 2021
lighting designSHORTLIST
2021Bronze Delta
ADI Awards 2022PRODUCT
DESIGN
AWARDS
2022

PRODUCTO

Nombre	ALASKA TRIMLESS 3000K N
Referencia	A4010001N
Color	Negro
RAL	Anodizado, baño de color, similar a RAL 9005
Categoría	CEILING RECESSED

FUENTE DE LUZ

Tipo	LED
Flujo Luminoso	500 lm
Temperatura de color	3000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	4,5 W
Corriente	500 mA
Eficacia	111 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 55.000h

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia Lumínica	30%
Ángulo del haz de luz	21°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver	Excluido: Debe colocarse en remoto
Regulación	No Dim / DALI
Clase de seguridad eléctrica	III

OTROS DATOS

Estanqueidad	IP44
Control inalámbrico	Consultar
Medidas de empotramiento	Ø38 mm
Peso	240 g
Peso con embalaje	280 g
Dimensiones embalaje	129 x 79 x 64 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

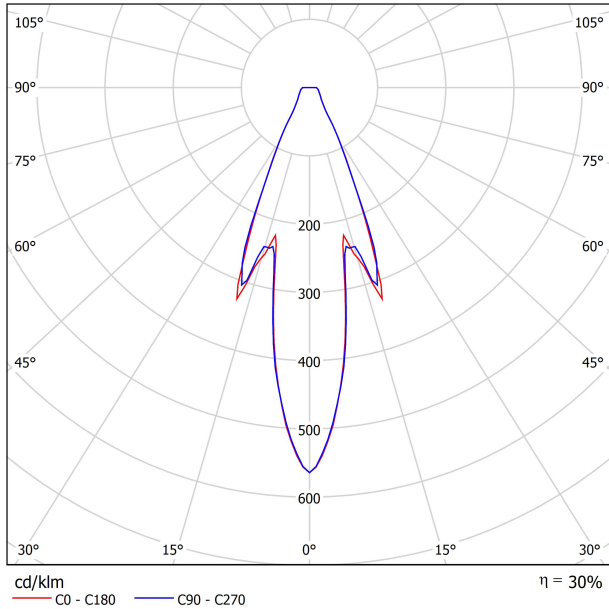
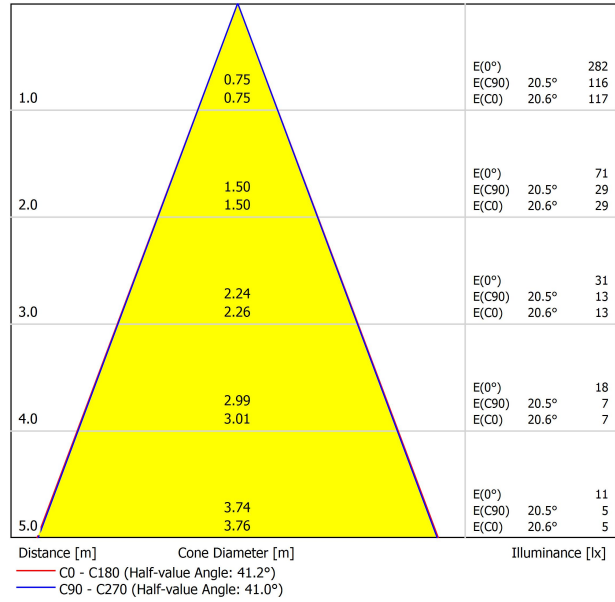
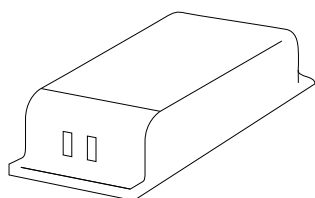




DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
2H	2H	16.4	17.4	16.7	17.6	17.8	16.4	17.4	16.7	17.6	17.8
	3H	19.2	20.1	19.5	20.3	20.6	19.1	20.0	19.4	20.3	20.5
	4H	20.7	21.5	21.0	21.8	22.1	20.6	21.5	20.9	21.7	22.0
	6H	22.3	23.1	22.6	23.4	23.7	22.2	23.0	22.6	23.3	23.6
	8H	23.2	23.9	23.5	24.2	24.6	23.1	23.9	23.5	24.2	24.5
	12H	24.1	24.9	24.5	25.2	25.5	24.1	24.8	24.4	25.1	25.5
4H	2H	17.3	18.1	17.6	18.4	18.7	17.3	18.1	17.6	18.4	18.7
	3H	20.3	21.1	20.7	21.4	21.7	20.3	21.0	20.6	21.3	21.6
	4H	22.0	22.7	22.4	23.0	23.4	22.0	22.6	22.3	23.0	23.3
	6H	23.9	24.4	24.3	24.8	25.2	23.8	24.4	24.2	24.7	25.1
	8H	24.8	25.4	25.3	25.7	26.2	24.8	25.3	25.2	25.7	26.1
	12H	25.9	26.4	26.4	26.8	27.2	25.9	26.3	26.3	26.8	27.2
8H	4H	22.7	23.3	23.2	23.7	24.1	22.7	23.2	23.1	23.6	24.0
	6H	24.8	25.3	25.3	25.7	26.2	24.8	25.2	25.2	25.6	26.1
	8H	26.0	26.4	26.5	26.8	27.3	26.0	26.3	26.4	26.8	27.3
	12H	27.3	27.6	27.8	28.1	28.6	27.3	27.6	27.8	28.1	28.6
12H	4H	22.9	23.4	23.4	23.8	24.2	22.9	23.4	23.3	23.8	24.2
	6H	25.1	25.5	25.6	26.0	26.4	25.1	25.5	25.6	25.9	26.4
	8H	26.4	26.7	26.9	27.2	27.7	26.4	26.7	26.9	27.2	27.7
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H	+0.3 / -0.3					+0.3 / -0.3					
S = 2.0H	+0.4 / -0.5					+0.4 / -0.5					
Standard table	BK12					BK12					
Correction Summand	8.3					8.3					
Corrected Glare Indices referring to 500lm Total Luminous Flux											

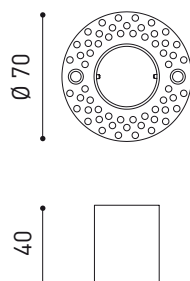


DRIVER OPTIONS*		P	I	
 NO DIM	0434-00-42	4,5W	500mA	1 to 4 ALASKA
 DIM DALI	0434-00-44	4,5W	500mA	1 to 4 ALASKA

220
240 V~

Driver must be placed on remote

MANDATORY FOR INSTALLATION



PRODUCT	
Model	Alaska Trimless accessory
Reference	A4011000
Category	Accessories



INSTALLATION OPTIONS





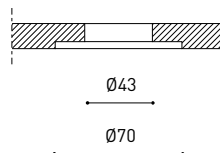
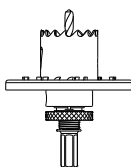
INSTALLATION GUIDE

https://youtu.be/sa_xAgj4ji4



PRODUCT

Model	Trimless Tool D43 X D70 MM
Reference	A478-00-02
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

