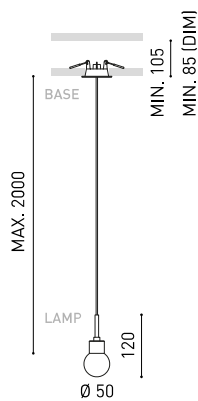




## DIMENSIONI



## ACCESSORI



CORD ACCESSORY



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

## PREMI



reddot winner 2021  
lighting design



SHORTLIST  
2021



Bronze Delta  
ADI Awards 2022



PRODUCT DESIGN AWARDS  
2022

Nome	ALASKA 2M 2700K BG
Articolo	A4250010BG
Colore	Oro Spazzolato - Altri colori, consultare
Colore della base	Nero Strutturato
RAL	Bagno elettrolitico
Categoria	SUSPENSION

## SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	475 lm
Temperatura di colore	2700 K - Altri K, consultare
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4,5 W
Corrente	500 mA
Efficienza	106 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	30%
Angolo del fascio di luce	21°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	6,16 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	No Dim - Altri DIM, consultare
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>

## ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Misure di incasso	Ø50 mm
Lunghezza del cavo	Max. 2 m
Tenditore di regolazione rapida	No
Peso	435 g
Peso compresso l'imballaggio	555 g
Dimensioni dell'imballaggio	210 x 178 x 87 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Vetro Ottico



Alaska è la reinterpretazione contemporanea attraverso la tecnologia e il design della classica lampadina a incandescenza. Alaska è formata da una sfera di vetro ottico massiccio che richiama simbolicamente il bulbo di vetro della lampadina tradizionale. Il suo corpo compatto è un pezzo unico tornito e lucidato manualmente come un gioiello. Ciascuno degli apparecchi di illuminazione è prodotto artigianalmente e acquisisce, grazie a ciò, il valore di un'opera decorativa irripetibile.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

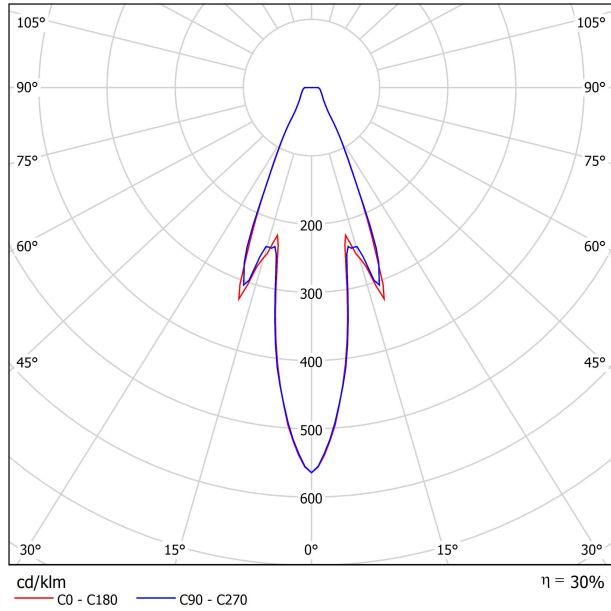
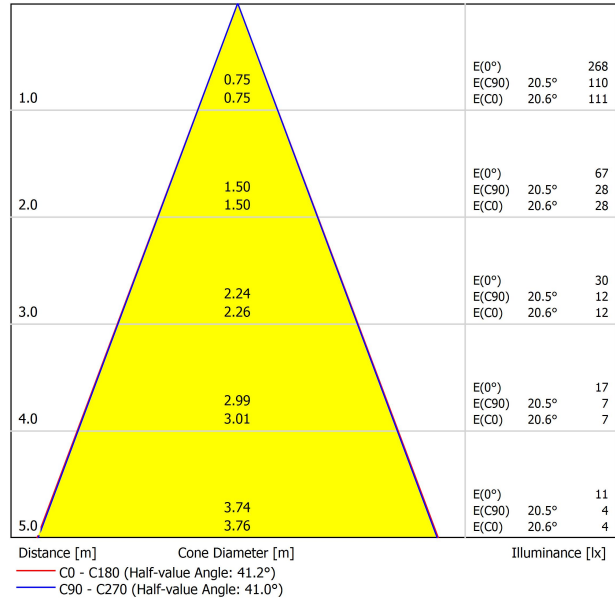


DIAGRAMMA CONICO





	PRODUCT
Model	Cord Accessory
Reference	<b>02230000N</b>
Colour	N ■ RAL9005
Category	Accessories

## DIMENSIONAL DRAWING





<b>Model</b>	Coaxial Trimless
<b>Reference</b>	A023-00-03-   W   N
<b>Colour</b>	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
<b>Category</b>	Accessories



#### DIMENSIONAL DRAWING



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 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

