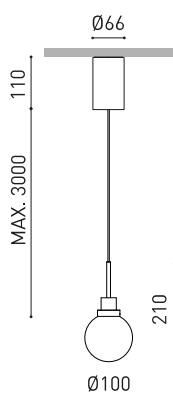




DIMENSIONI



ACCESSORI



CORD ACCESSORY

PREMI



red dot winner 2021
lighting design



Bronze Delta
ADI Awards 2022



Nome	ALASKA BIG 3M DIM PH.CUT 3000K BG
Articolo	A4551051BG
Colore	Oro Spazzolato - Altri colori, consultare
Colore della base	Nero Strutturato
RAL	Bagno elettrolitico
Categoria	SUSPENSION

PRODOTTO

ALASKA BIG 3M DIM PH.CUT 3000K BG

A4551051BG

Oro Spazzolato - Altri colori, consultare

Nero Strutturato

Bagno elettrolitico

SUSPENSION

SORGENTE DI LUCE

LED

1100 lm

3000 K - Altri K, consultare

MacAdam Step 2

CRI>90

8,4 W

500 mA

131 lm/W

L90B10 >60.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

37%

44°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso

10,77 W

Taglio di fase - Altri DIM, consultare



ALTRI DATI

IP20

Max. 3 m

No

1680 g

2030 g

413 x 172 x 127 mm

1

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





DRIVER

0000-95-39	DRIVER 10W 500mA PHASE CUT
------------	----------------------------

PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

Brand / Manufacturer	Model number	Dimming Type
Niko	310-0190X	Trailing edge
Jung	LB-Management	Trailing edge
HZC Electric	AU-P3	Trailing edge
Philips	SED-200A	Trailing edge
Merten/Schneider	SBD315RC	Trailing edge
Etman	ETM327	Trailing edge
Etman	ETM329	Trailing edge

THE PARTICULAR CONDITIONS OF EACH INSTALLATION AND THE SPECIFICATIONS AND CONDITIONS OF USE OF EACH REGULATOR, MAY DIFFER FROM THOSE CONSIDERED IN THE COMPATIBILITY TESTING, AND AFFECT ITS PERFORMANCE IN SAID INSTALLATION.



PRODUCT	
Model	Cord Accessory
Reference	02230000N
Colour	N ■ RAL9005
Category	Accessories

DIMENSIONAL DRAWING





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

