



# ART

THE ART OF LIGHT

ARKOSLIGHT®

ART  
ART · ART DIRECT & INDIRECT



reddot design award  
winner 2019



archiproducts  
DESIGN AWARDS  
—  
WINNER 2019



Delta  
ADI Awards 2020



ARKOSLIGHT®

# ART, THE ART OF LIGHT

Art, entworfen von Rubén Saldaña und Luis Latrás, ist eine rationale und minimalistische Hängeleuchte, die eine Vielzahl von Anordnungen ermöglicht. Einzelnen wirkt sie mit nüchterner Ästhetik, doch in Arrangements -geordnet oder wild durcheinander- erweist sie sich als plastisches Element.

Art kann bei jedem beliebigen Ausstattungsprojekt zur fokalen Beleuchtung eingesetzt werden. Sie kann über einen Tisch gehängt werden, um einfach und unauffällig zu beleuchten. Ebenso kann sie in großen Räumen durch kreative Arrangements einen künstlerischen Charakter annehmen.

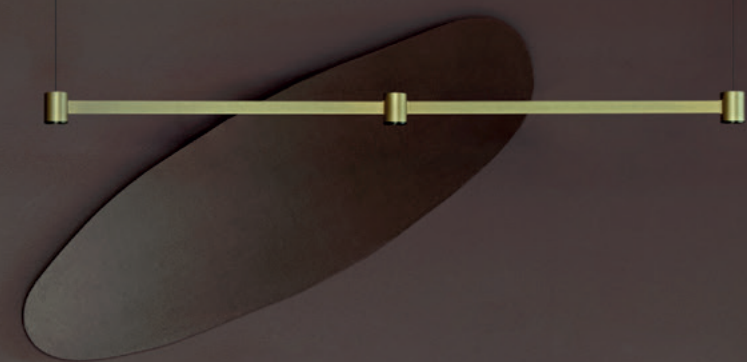




# EINE ZEITGENÖSSISCHE SKULPTUR

Art besteht aus zwei rechteckigen Abschnitten, in die drei Zylinder so sauber integriert sind, dass der Eindruck makelloser Linearität der Leuchte nicht beeinträchtigt wird. Die nicht abgerundeten Kanten lassen eine perfekte Wirkung der einzelnen Teile zu.

Um den visuellen Gesamteindruck nicht zu stören, wird die Leuchte von zwei Kabeln mit einem Querschnitt von 1 mm sowohl gehalten als auch mit Strom versorgt. Dank des hauchdünnen Querschnitts sind die Haltekabel so gut wie unsichtbar und der Leuchtenkörper wird wie eine schwebende Struktur wahrgenommen. Die extreme Leichtigkeit der aufgehängten Leuchte steht im Kontrast zu ihrer Stabilität.





# THE INVISIBLE BLACK

Art bietet den Effekt "The Invisible Black". Damit begegnet Arkoslight einer tendenziellen Anforderung in der zeitgenössischen Architektur beim aktuellen Lichtdesign: Der Ursprung der Beleuchtung wird kaschiert, indem er in die Architektur integriert wird. Er ist das Geheimnis, das niemals enthüllt wird. Den Raum beleuchten, ohne zu zeigen, wo das Licht herkommt.



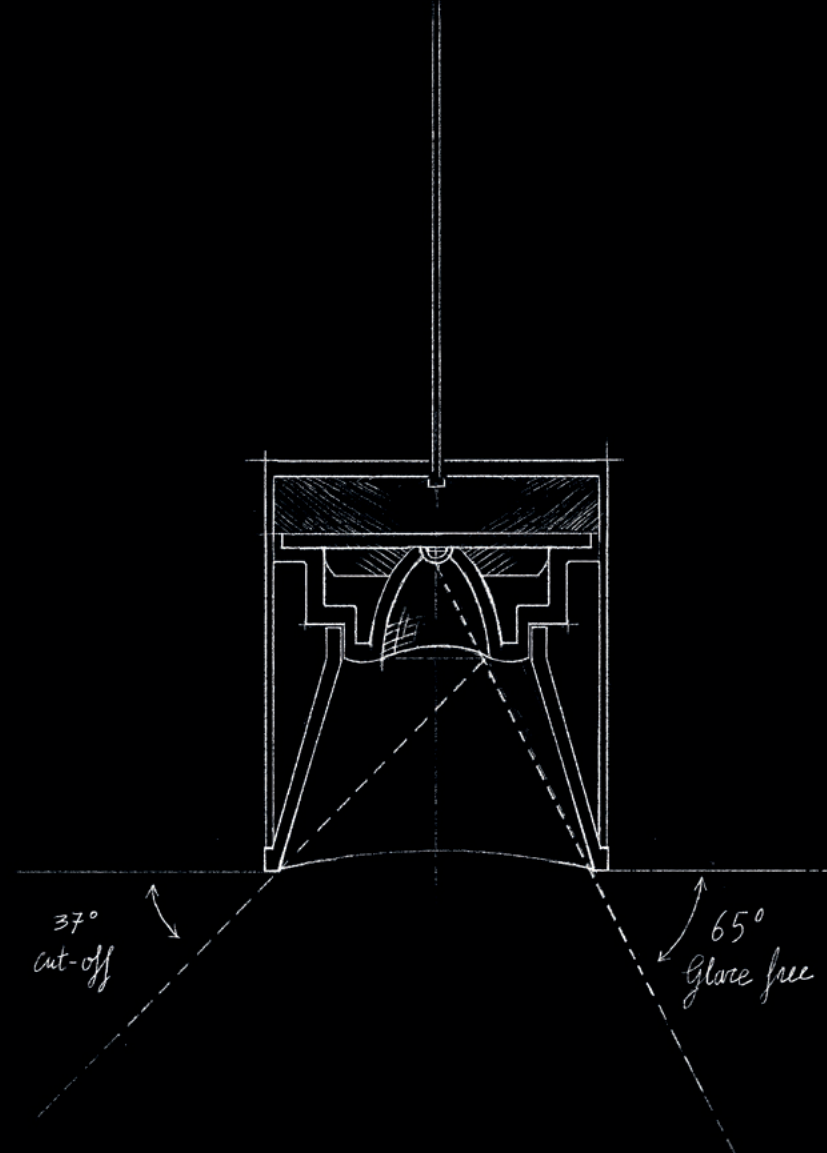


# AN ODER AUS?

Die Lichtquelle ist deutlich zurückgesetzt, um die direkte Sicht auf LED und Reflektor zu verhindern. Durch die perfekte Definition des Lichtbündels sowie den "technischschwarzen" Schirm, der die minimalen Verluste absorbiert, sieht die Leuchte sowohl ein- als auch ausgeschaltet identisch aus.







## SEHKOMFORT IN HÖCHSTER VOLLENDUNG

Das Geheimnis des hohen Komforts von Art erklärt sich dadurch, dass die Lichtquelle schwer einsehbar ist. Dies wird erreicht durch die zurückgesetzte Position der LED, den verkleinerten Reflektor und die "technischschwarze" Verarbeitung des Schirms. Der Abblendwinkel von Art (absoluter Sehkombfort) beträgt 37° und der blendfreie Winkel (ohne direkte Sicht auf die LED) 65°.





## DAS LICHT WIRD VERBORGEN

Um den 'The Invisible Black' Effekt zu erzielen, war maximale technische Präzision konzentriert in minimalem Design notwendig. Die haargenaue Exaktheit der miniaturisierten Bauteile und die detaillierten hochwertigen Verarbeitungen -fast schon eine Goldschmiedearbeit- sind der Beweis für die Anforderungen an die Fertigung einer 'Invisible Black' Leuchte.



Die metallischen Verarbeitungen von Art werten die Leuchte optisch auf und betonen die Hochwertigkeit des Materials. Art ist auch in den rationalen und neutralen Farben Weiß und Schwarz texturiert erhältlich.



## VERSIONEN

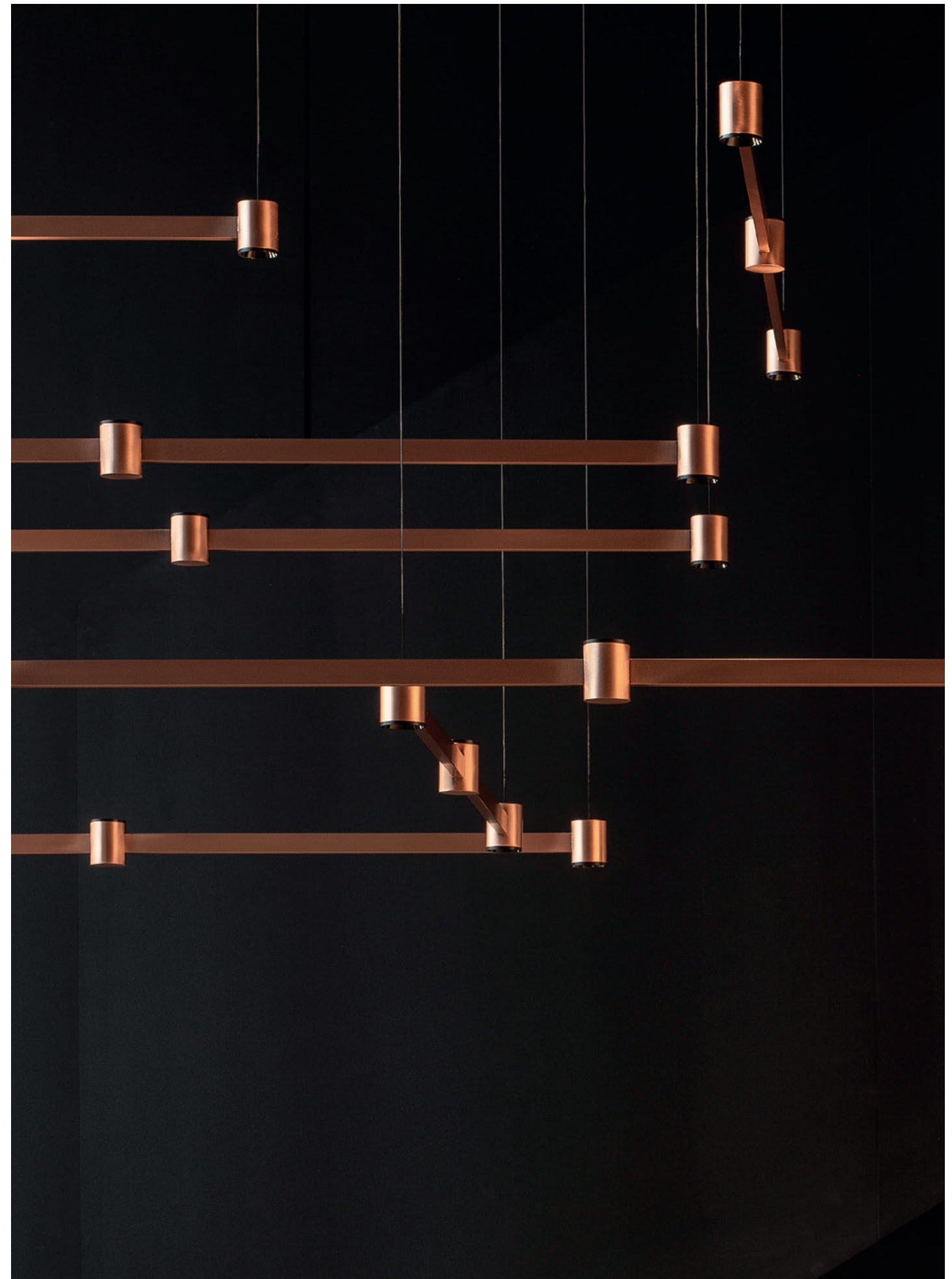
# ART · ART DIRECT & INDIRECT

Diese Leuchte wird in zwei Versionen angeboten: *Art* und *Art Direct & Indirect*. Bei der Version *Art* werden die drei Lichtpunkte nach unten gerichtet, bei *Art Direct & Indirect* zwei nach unten und einer an die Decke. Dank der direkten und indirekten Beleuchtung von *Art Direct & Indirect* kann diese Leuchte in halbdunklen Räumen eingesetzt werden.

ART



ART DIRECT & INDIRECT



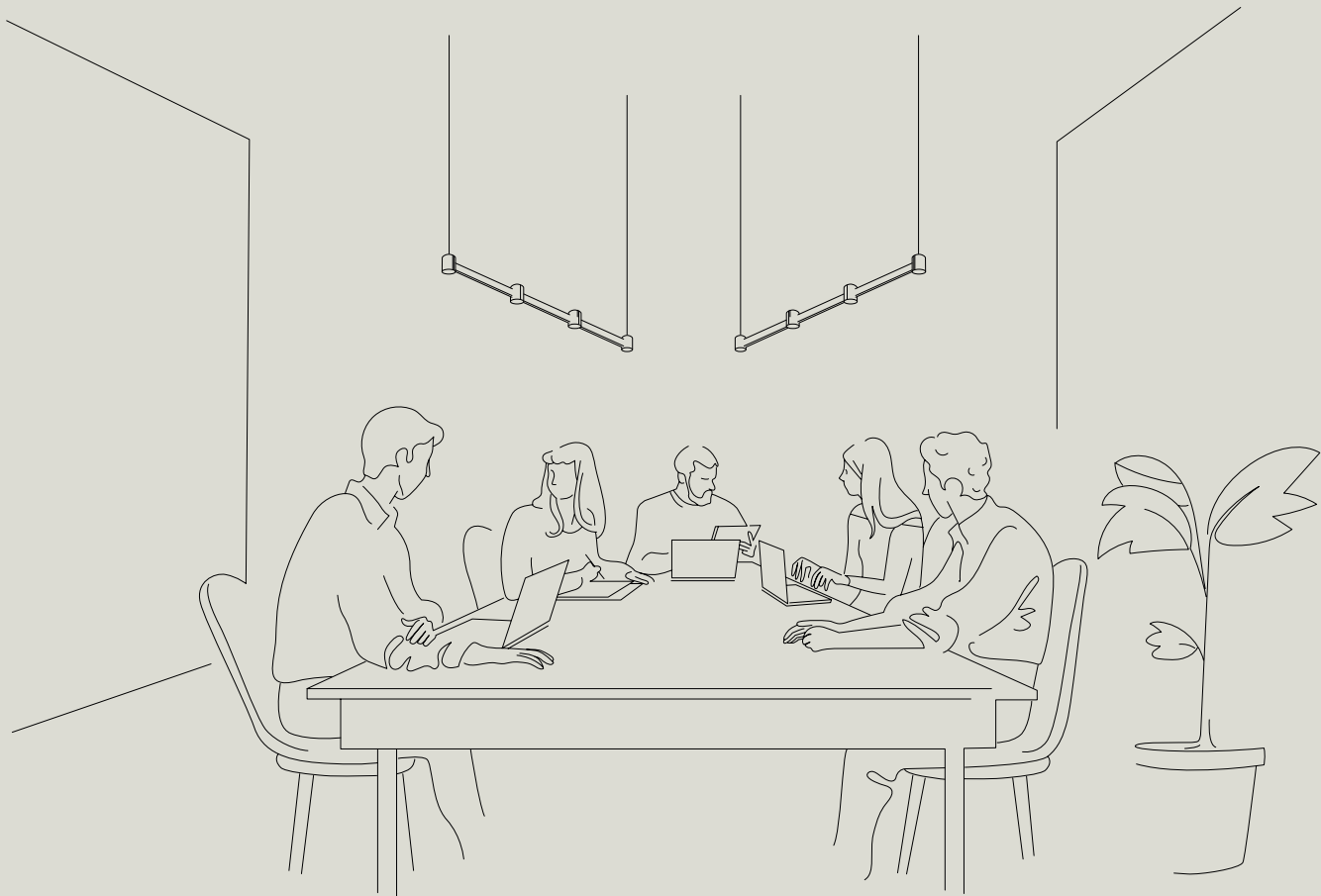




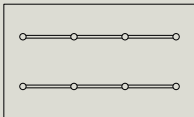
## MODULARE VERSIONEN

Auf Anfrage sind drei Versionen von *Art Modular* (mit 3, 4 und 5 Lichtpunkten im gleichen Abstand) erhältlich. Die mittleren Lichtpunkte lassen sich als *Direct & Indirect* Leuchten konfigurieren.

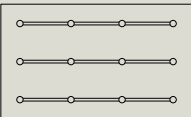
ART MODULAR. TISCHAUSLEUCHTUNG



150 x 90 cm.

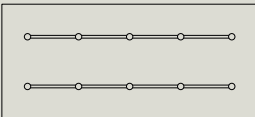


1520-1680 Lm

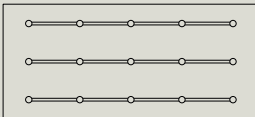


2280-2520 Lm

200 x 90 cm.



1900-2100 Lm



2660-2940 Lm

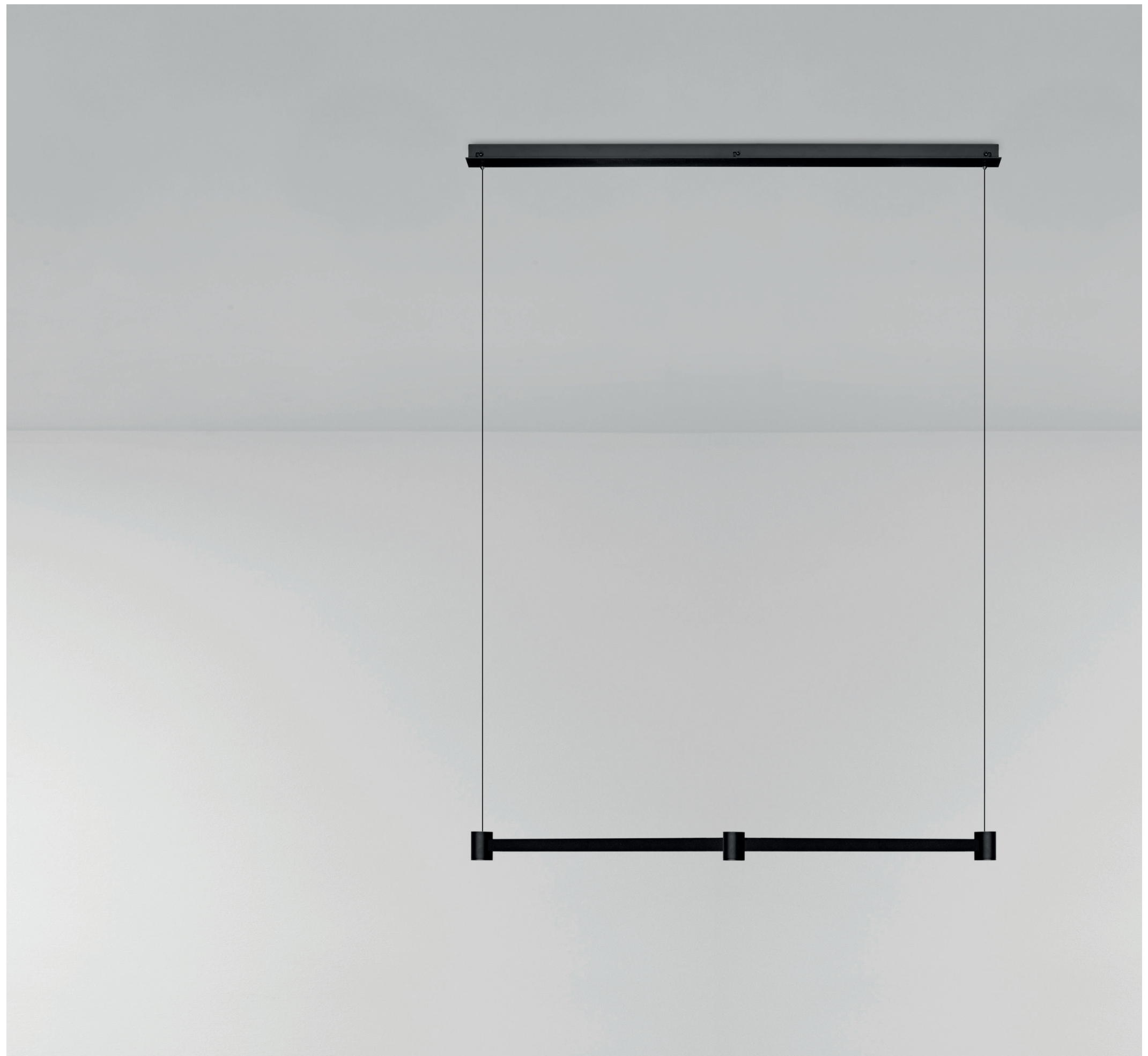
ANREGUNGEN FÜR DIE VERTEILUNG VON ART MODULAR ÜBER TISCHEN MIT STANDARDABMESSUNGEN.





## ART BASE

Für Räume, die keine Einbaumöglichkeit erlauben, kann ART individuell in ihrer Aufbauversion platziert werden. Alle Ausführungen können bis zu 5 Meter von der Decke abgehängt werden. Darüber hinaus ist der Baldachin in beiden Ausführungen, schwarz und weiß pulverbeschichtet, zu finden.







BRASSA DE MAR, VALENCIA

Design: Francesc Rifé Studio · Fotografíe: Images Positive





— **RAQUEL BOTI, VALENCIA** —

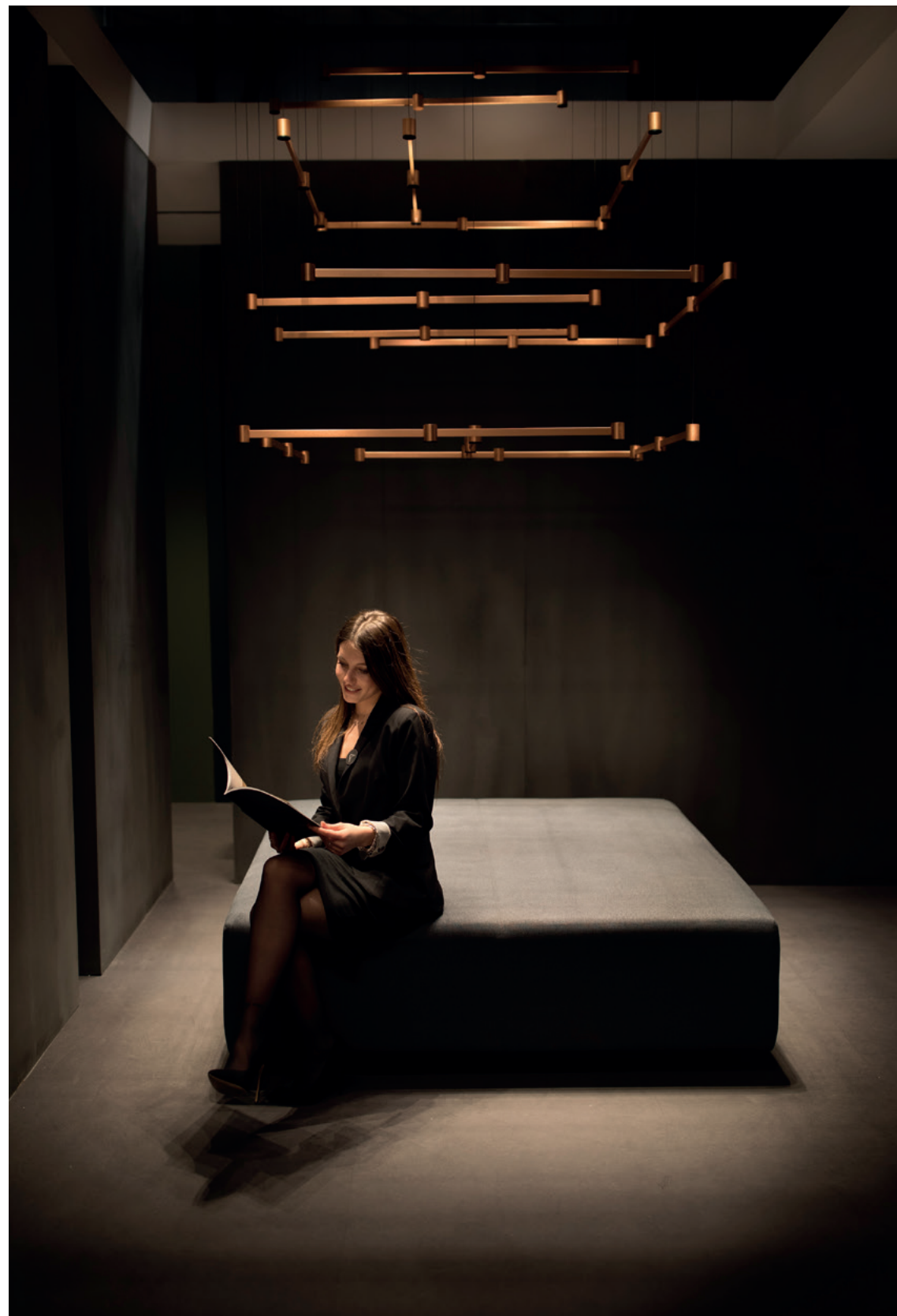
Design: Rubén Muedra Estudio de Arquitectura  
Fotografie: Images Positive





———— IDAI NATURE, VALENCIA ————  
 Design: Rubén Muedra Estudio de Arquitectura  
 Fotografía: Images Positive





# ART TECHNISCHE SPEZIFIZIERUNGEN

ART

		P	CCT	I	Flux	LOR
ART	A342-00-10-   WT   NT   BC   BG	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	A342-00-11-   WT   NT   BC   BG	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
	A342-00-20-   WT   NT   BC   BG	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	DALI* A342-00-21-   WT   NT   BC   BG	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%

LED

220  
240 V~

CE

IP20

CRI>90

L80B10  
> 60.000 h

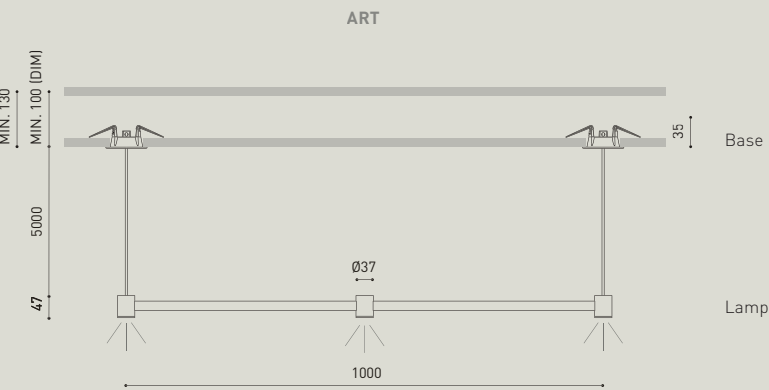
MacAdam  
Step 3

INCL

2 X Ø50

UGR <19

38°



FINISHING**	Lamp	Base
	WT <input type="checkbox"/>	WT <input type="checkbox"/>
	NT <input type="checkbox"/>	NT <input type="checkbox"/>
	BC <input type="checkbox"/>	WT <input type="checkbox"/>
	BG <input type="checkbox"/>	WT <input type="checkbox"/>

WIRE TRIMLESS ACCESSORY

UNIPOLAR TRIMLESS	A023-00-04-   W   N
-------------------	---------------------

2 Pcs. needed

Ø15

14,15

MIN.20

REMOTE

INCL

Ø20

COLOUR | WT ☐ RAL 9016 | NT ☐ RAL 9005 | BC ☐ | BG ☐ | MATERIAL | BR | ABS +PC | 

» 38

OTHER CCT | \* OTHER DIM OPTIONS | \*\* OTHER FINISHING COMBINATIONS » PLEASE CONSULT 

» PLEASE CONSULT

ART  
DIRECT & INDIRECT

		P	CCT	I	Flux	LOR
ART Direct & Indirect	A343-00-10-   WT   NT   BC   BG	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	A343-00-11-   WT   NT   BC   BG	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
	A343-00-20-   WT   NT   BC   BG	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	DALI* A343-00-21-   WT   NT   BC   BG	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%

LED

220  
240 V~

CE

IP20

CRI>90

L80B10  
> 60.000 h

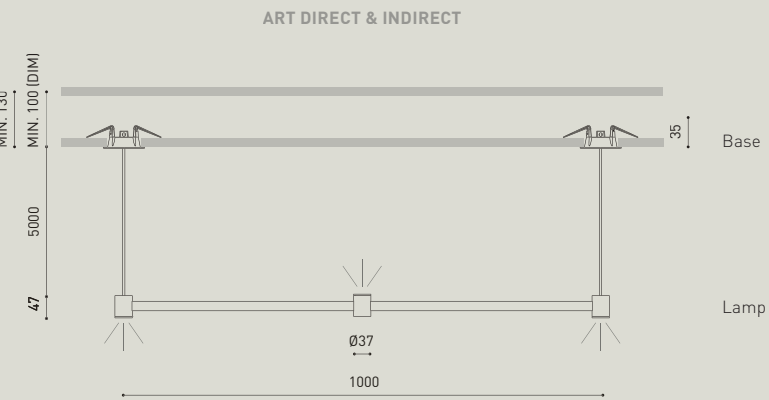
MacAdam  
Step 3

INCL

2 X Ø50

UGR <19

38°



FINISHING**	Lamp	Base
	WT <input type="checkbox"/>	WT <input type="checkbox"/>
	NT <input type="checkbox"/>	NT <input type="checkbox"/>
	BC <input type="checkbox"/>	WT <input type="checkbox"/>
	BG <input type="checkbox"/>	WT <input type="checkbox"/>

WIRE TRIMLESS ACCESSORY

UNIPOLAR TRIMLESS	A023-00-04-   W   N
-------------------	---------------------

2 Pcs. needed

Ø15

14,15

MIN.20

REMOTE

INCL

Ø20

COLOUR | WT ☐ RAL 9016 | NT ☐ RAL 9005 | BC ☐ | BG ☐ | MATERIAL | BR | ABS +PC | 

» 38


OTHER CCT | \* OTHER DIM OPTIONS | \*\* OTHER FINISHING COMBINATIONS » PLEASE CONSULT 

» PLEASE CONSULT



ART

BASE

		P	CCT	I	Flux	LOR
ART BASE	A342-10-10-   ○   ∞	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	A342-10-11-   ○   ∞	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
	 A342-10-20-   ○   ∞	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	 A342-10-21-   ○   ∞	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%

LED


220  
240 V~

CE

IP20

CRI>90

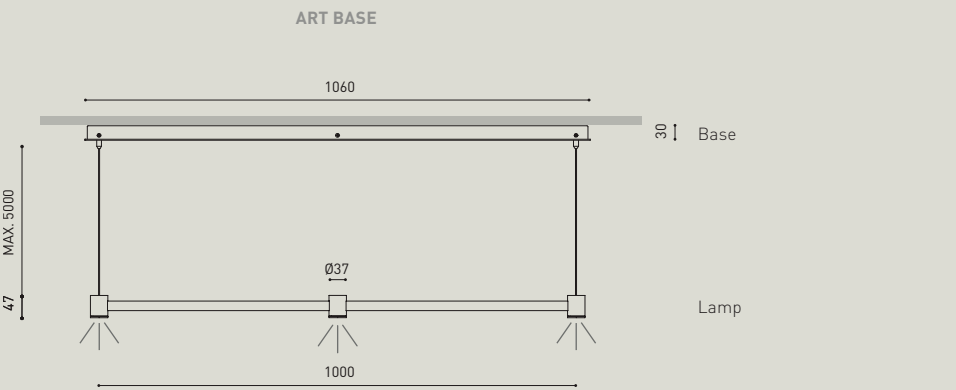
L80B10  
> 60.000 h

 MacAdam  
Step 3

 INCL

 UGR <19

 38°



- LAMP FINISH

□ WT

■ NT

■ BC



■ BG
- ∞ BASE FINISH

□ WT

■ NT

ART BASE

DIRECT & INDIRECT

		P	CCT	I	Flux	LOR
ART BASE Direct & Indirect	A343-10-10-   ○   ∞	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	A343-10-11-   ○   ∞	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
	 A343-10-20-   ○   ∞	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	 A343-10-21-   ○   ∞	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%

LED


220  
240 V~


CE

IP20


CRI>90

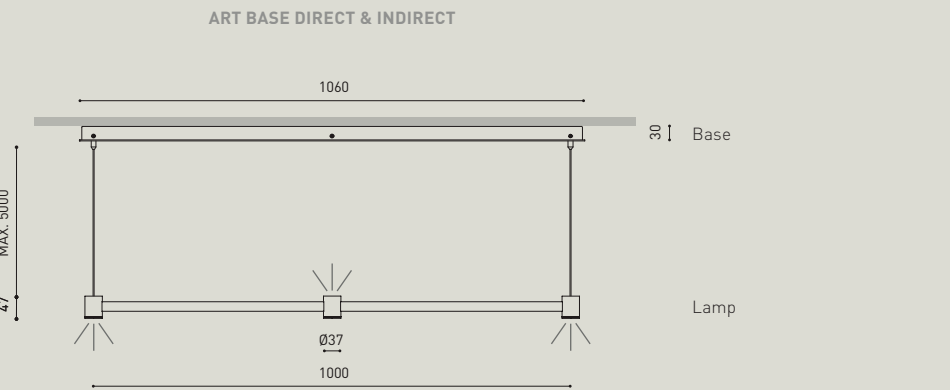
L80B10  
> 60.000 h

 MacAdam  
Step 3

 INCL

 UGR <19

 38°



- LAMP FINISH

□ WT

■ NT







■ BC

■ BG
- ∞ BASE FINISH

□ WT









■ NT

ART  
MODULAR

		P	CCT	I	Flux	LOR
ART Modular 3	WT   NT   BC   BG	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	WT   NT   BC   BG	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
	   WT   NT   BC   BG	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	   WT   NT   BC   BG	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
ART Modular 4	WT   NT   BC   BG	8,4W	2700K	700mA	760Lm	92%
	WT   NT   BC   BG	8,4W	3000K	700mA	840Lm	92%
	   WT   NT   BC   BG	8,4W	2700K	700mA	760Lm	92%
	   WT   NT   BC   BG	8,4W	3000K	700mA	840Lm	92%
ART Modular 5	WT   NT   BC   BG	10,5W	2700K	700mA	950Lm	92%
	WT   NT   BC   BG	10,5W	3000K	700mA	1050Lm	92%
	   WT   NT   BC   BG	10,5W	2700K	700mA	950Lm	92%
	   WT   NT   BC   BG	10,5W	3000K	700mA	1050Lm	92%

LED | 220 V~ | CE | IP20 | CRI>90 | L80B10 > 60.000 h



FINISHING**	Lamp	Base
	WT 	WT 
	NT 	NT 
	BC 	WT 
	BG 	WT 


WIRE TRIMLESS ACCESSORY

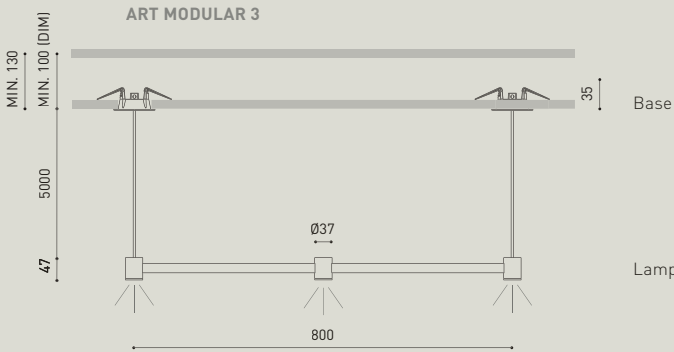
UNIPOLAR TRIMLESS A023-00-04- | W | N |

2 Pcs. needed

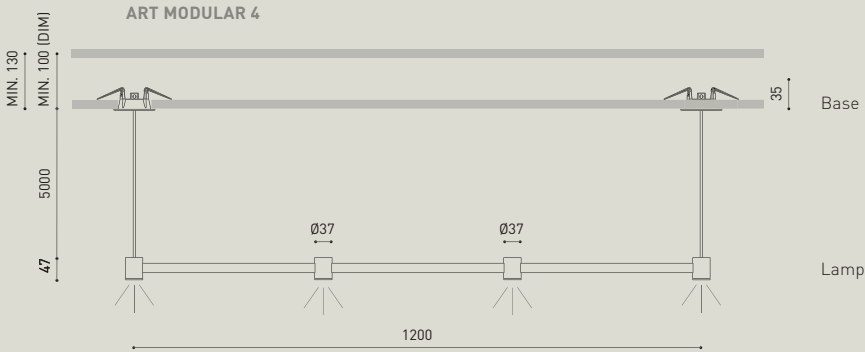


COLOUR | WT  RAL 9016 | NT  RAL 9005 | BC  | BG  | MATERIAL | BR  | ABS+PC |  » 38

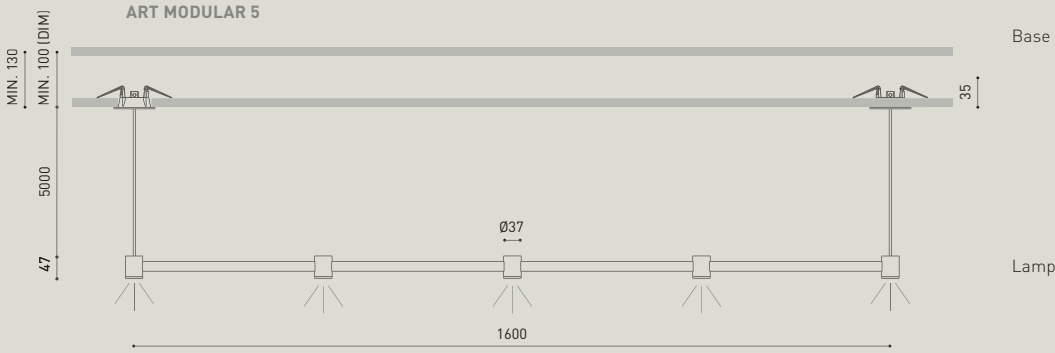
OTHER CCT | \* OTHER DIM OPTIONS | \*\* OTHER FINISHING COMBINATIONS » PLEASE CONSULT  » PLEASE CONSULT



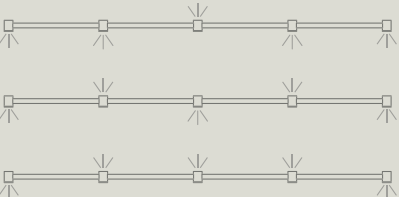
Direct & Indirect Option



Direct & Indirect Option



Direct & Indirect Options



ACHTUNG

Art Modular '3' hat eine Länge von 800 mm. Die vorhandenen Versionen von Art sind 1000 mm lang.



ART MODULAR  
BASE

		P	CCT	I	Flux	LOR
ART Modular 3 Base	○   ∞	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	○   ∞	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
	▬   ○   ∞	6,3W	2700K	700mA	570Lm	92%
	DALI*   ○   ∞	6,3W	3000K	700mA	630Lm	92%
ART Modular 4 Base	○   ∞	8,4W	2700K	700mA	760Lm	92%
	○   ∞	8,4W	3000K	700mA	840Lm	92%
	▬   ○   ∞	8,4W	2700K	700mA	760Lm	92%
	DALI*   ○   ∞	8,4W	3000K	700mA	840Lm	92%
ART Modular 5 Base	○   ∞	10,5W	2700K	700mA	950Lm	92%
	○   ∞	10,5W	3000K	700mA	1050Lm	92%
	▬   ○   ∞	10,5W	2700K	700mA	950Lm	92%
	DALI*   ○   ∞	10,5W	3000K	700mA	1050Lm	92%

LED | 220 V~ | CE | IP20 | CRI>90 | L80B10 > 60.000 h

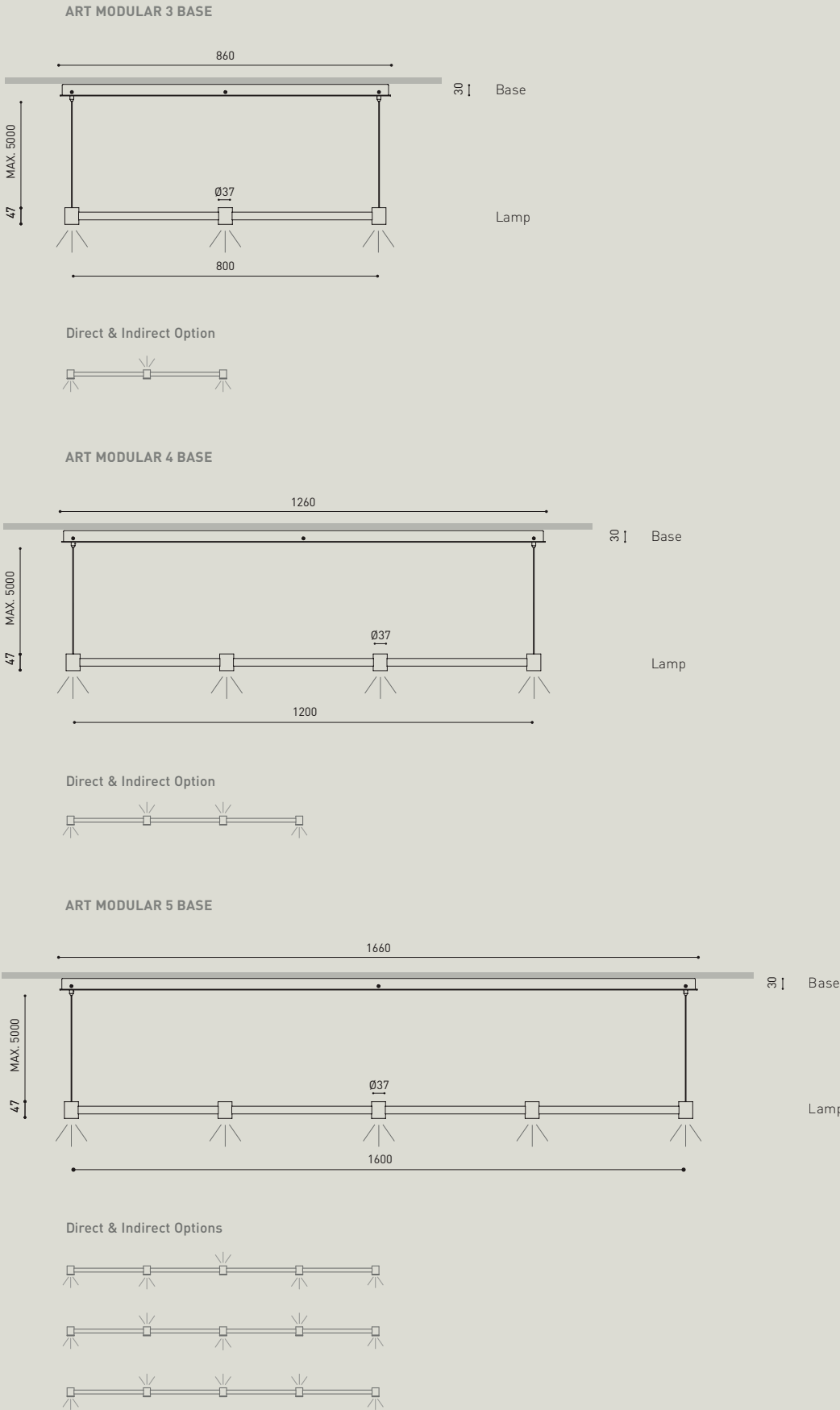
MacAdam Step 3 | INCL | UGR <19 | 38° | 38°

○ LAMP FINISH
□ WT
■ NT
■ BC
■ BG













∞ BASE FINISH
□ WT
■ NT

COLOUR | WT □ RAL 9016 | NT ■ RAL 9005 | BC ■ | BG ■ | MATERIAL | AL | BR | ABS +PC | ⓘ » 38

OTHER CCT | \* OTHER DIM OPTIONS | \*\* OTHER FINISHING COMBINATIONS » PLEASE CONSULT | ⓘ » PLEASE CONSULT



Glossar

P	Leistung
CCT	Farbtemperatur
I	Stromstärke
Flux	Bruttolichtstrom
AL	Aluminium
BR	Messing
ABS	Acrylnitril-Butadien-Styrol
PC	Polycarbonat
LOR	Zusammenhang zwischen dem Ausgangsstrom der Leuchte und dem Ausgangsstrom der Lichtquelle
IPXX	Schutzgrad gegen Eindringen von Staub und Feuchtigkeit
CRI	Farbwiedergabeindex
	LED-Lampe
220 240 V~	Netzspannung 220-240V
	CE-gekennzeichnet
	Klasse II
	Farbstabilität: MacAdam Stufen
	Dimmbar
	Vorschaltgerät elektronische inklusive
	Einbauloch in mm
	Steuerung über Bluetooth
	Art und Ausrichtung des Lichtkegels
	Sehkomfort. UGR ( <i>Unified Glare Rating</i> )
	Hergestellt aus
	Reflektor

Farben

Die für jeden Artikelcode angegebenen Beleuchtungswerte entsprechen den Ergebnissen, die anhand der ersten in der Aufstellung enthaltenen Farbe ermittelt wurden.



NT | Schwarz Feinstruktur = RAL 9005



WT | Weiß Feinstruktur = RAL 9016



BC | Gebürstetes Kupfer\*



BG | Gebürstetes Gold\*

\*RAL nicht verfügbar. Farbe mit Metall-Nanopartikeln.

ARKOSLIGHT®

Calle N · Pol. Ind. EL OLIVERAL  
46394 Ribarroja del Turia · Valencia (Spain)  
Tel. +34 961 667 207 · Fax +34 961 667 054  
info@arkoslight.com · www.arkoslight.com  
France: +33 182 885 200 · Italia: +39 02 9475 0007  
Deutschland: +49 22 182 829 313







LIGHT&LIFE  
— DESDE 1984 —