

HYPRO
HYBRID & PROFESSIONAL

HYPRO FAMILY KATALOG | AUGUST 2023
DEUTSCH

Alle technischen Angaben und Werte (z.B. Lumen, Leistung, Abstrahlwinkel oder Abmessungen) entsprechen dem Druckdatum bzw. dem Erstellungsdatum dieses Dokuments und werden nicht zwingend aktualisiert. Alle Änderungen und Anpassungen, die der Verbesserung unserer Produkte dienen, können ohne vorherige Ankündigung durchgeführt werden.

Die aktuellen Datenblätter stehen unter www.prolicht.at zum Download bereit.

PROLICHT MAKES A DIFFERENCE

Wenn Sie Ihren anspruchsvollen Kunden maßgeschneiderte High-Tech-Qualitätsprodukte versprechen, können Sie diese nicht irgendwo herstellen lassen. Wir fertigen unsere Produkte dort, wo die bestausgebildeten Techniker, Ingenieure und Designer zu Hause sind: mitten in den Tiroler Alpen.

Schließlich ist es ihr Können, das den Unterschied macht. Und es ist ihre Kompetenz, die PROLICHT zu einem der weltweit erfolgreichsten Premiumhersteller für architektonische Lichtkonzepte gemacht hat. Nachhaltig produziert und maßgeschneidert in Europa.





LAGO SHOPPING CENTER KONSTANZ, GERMANY | LIGHTING DESIGN: ORB, ATELIER FÜR LICHTGESTALTUNG | PHOTO: ARMIN KUPRIAN

YOUR PROJECT
MAKES YOUR PRODUCT



OVERVIEW
HYPRO FAMILY

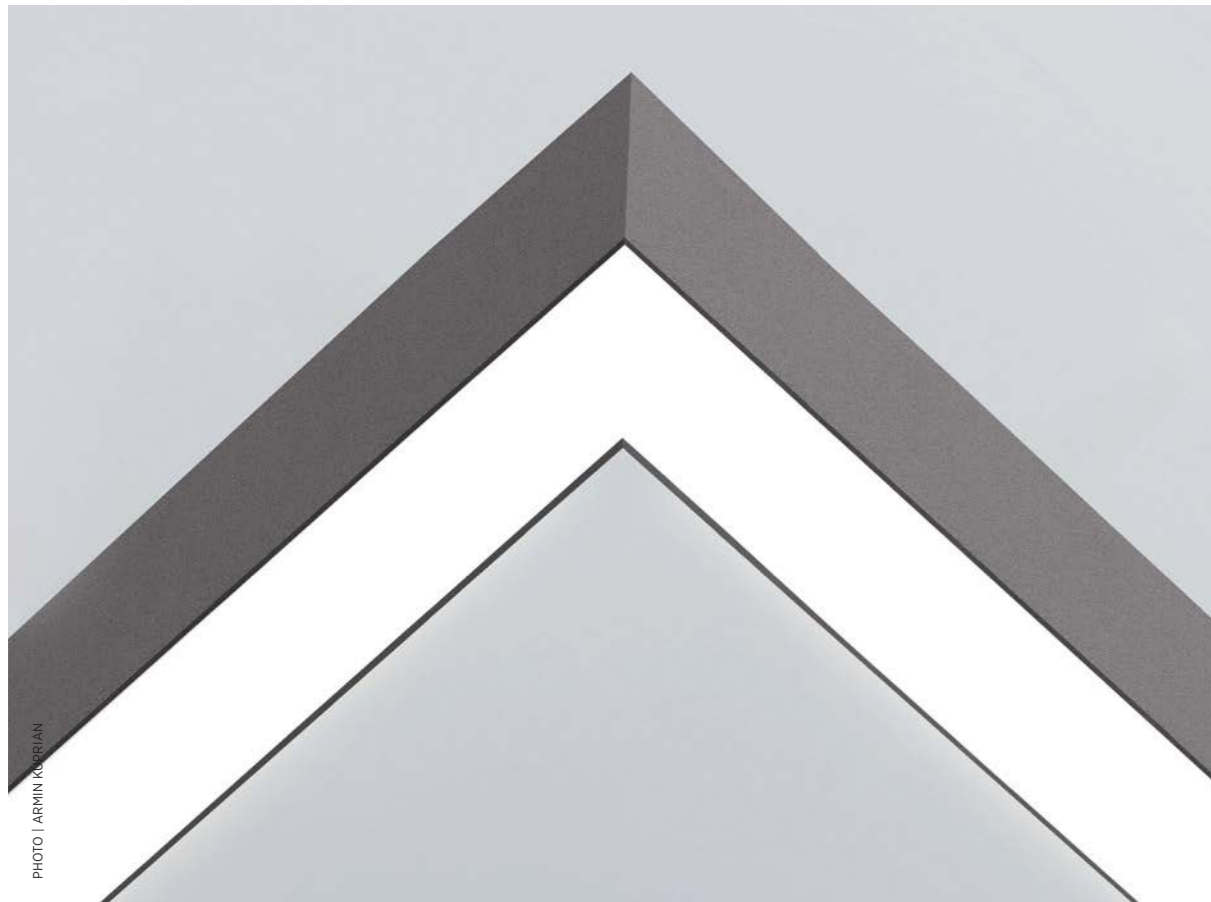


PHOTO | ARMIN KURRIAN

DRAW YOUR LINE

HYPRO ist ein multifunktionales Profilsystem, individuell konfigurierbar und an jede Raumsituation adaptierbar. Mit verschiedenen L-, T- und X-Konnektoren, kann das System beliebig durch den Raum geführt werden und jede individuelle Form annehmen. Mit diesem Freiraum kann sich die Beleuchtung optimal an die Inneneinrichtung und die Struktur eines Raumes anpassen. Optional können die Eckverbinder auch mit Lichtquellen bestückt werden, um eine fließende Optik zu erhalten.



INSPIRATION | VIEWTURE.MEDIA

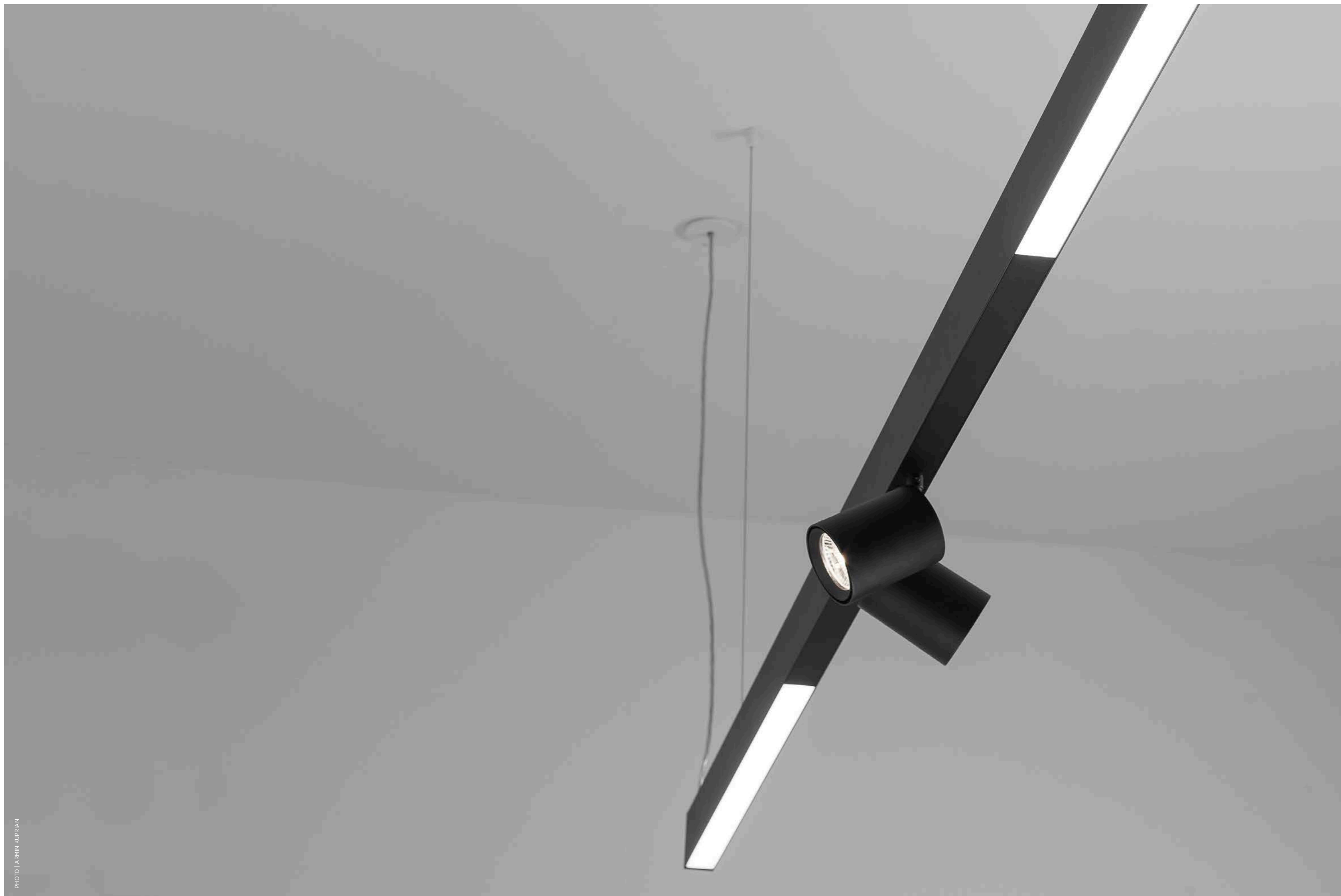


PHOTO | ARMIN KUPRIAN

HYPRO 40 SUSPENDED | TRACK: COLOR 02 BLACK VELVET | INSERT: CENTRIQ IN: COLOR 02 BLACK VELVET & LED LINE



RECESSED



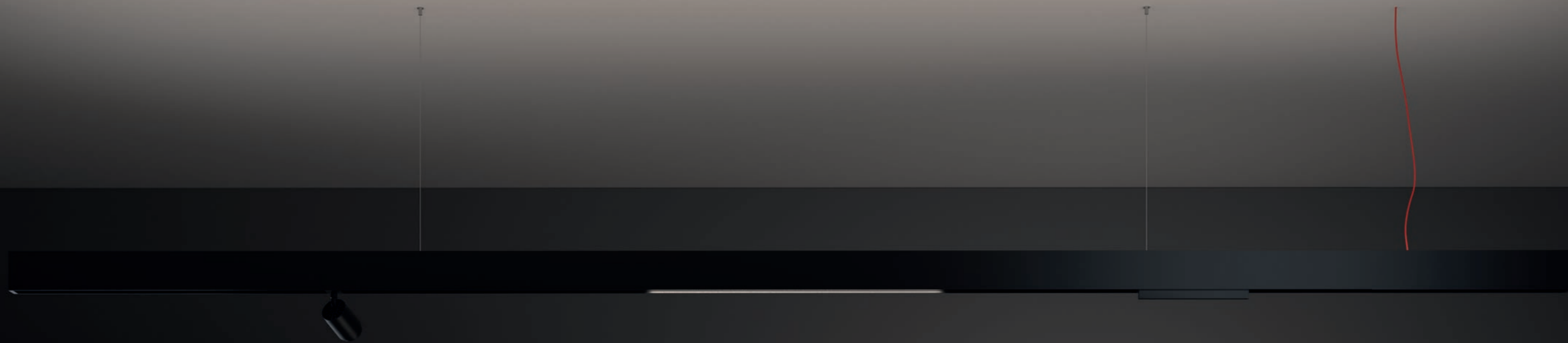
SURFACE



SUSPENDED

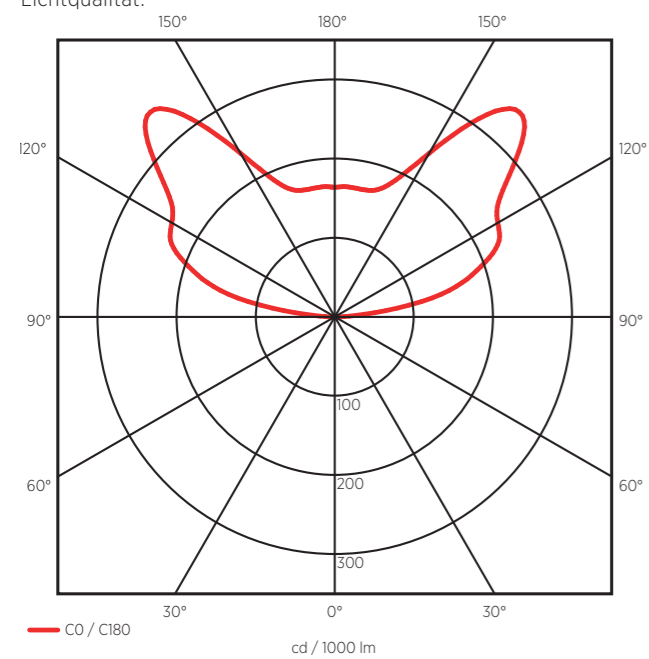
MOUNTING OPTIONS

Dank unterschiedlicher Montagevarianten ermöglicht diese Beleuchtungslösung eine passende Integration in jedes Raumkonzept. Egal ob als Einbau-, Anbau oder Pendelversion, das HYPRO Beleuchtungssystem bietet Ihnen genau die Variante, die Sie für Ihr Projekt benötigen.

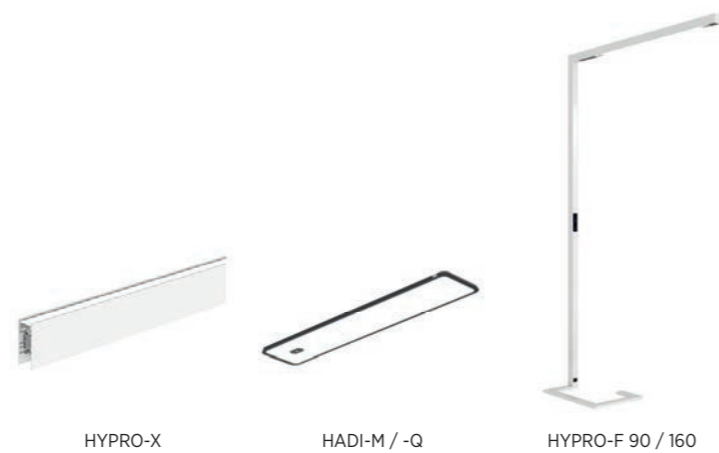


BATWING LENS

Die neue breitstrahlende indirekte Linse, die von PROLICHT entwickelt wurde, bietet eine zusätzliche Möglichkeit, die gewünschte Lichtatmosphäre zu schaffen. Selbst bei niedrigen Räumen kann nun durch die äußerst breitstrahlende Indirekt-Linse ein höchst homogenes Lichtbild erzielt werden. Diese Innovation eignet sich ideal für den Einsatz in Büroräumen um dort die geforderte gleichmäßige Ausleuchtung zu erreichen. Optional kann diese Linse mit den TUNABLE WHITE-Einsätzen ausgestattet werden und garantiert dadurch eine homogene Farbmischung sowie eine gleichbleibende Lichtqualität.



Diese indirekte Linse ist sowohl für unsere HYPRO-X Profilleuchte, unsere HYPRO-F Stehleuchte als auch für unsere HADI-Flächenleuchte erhältlich.



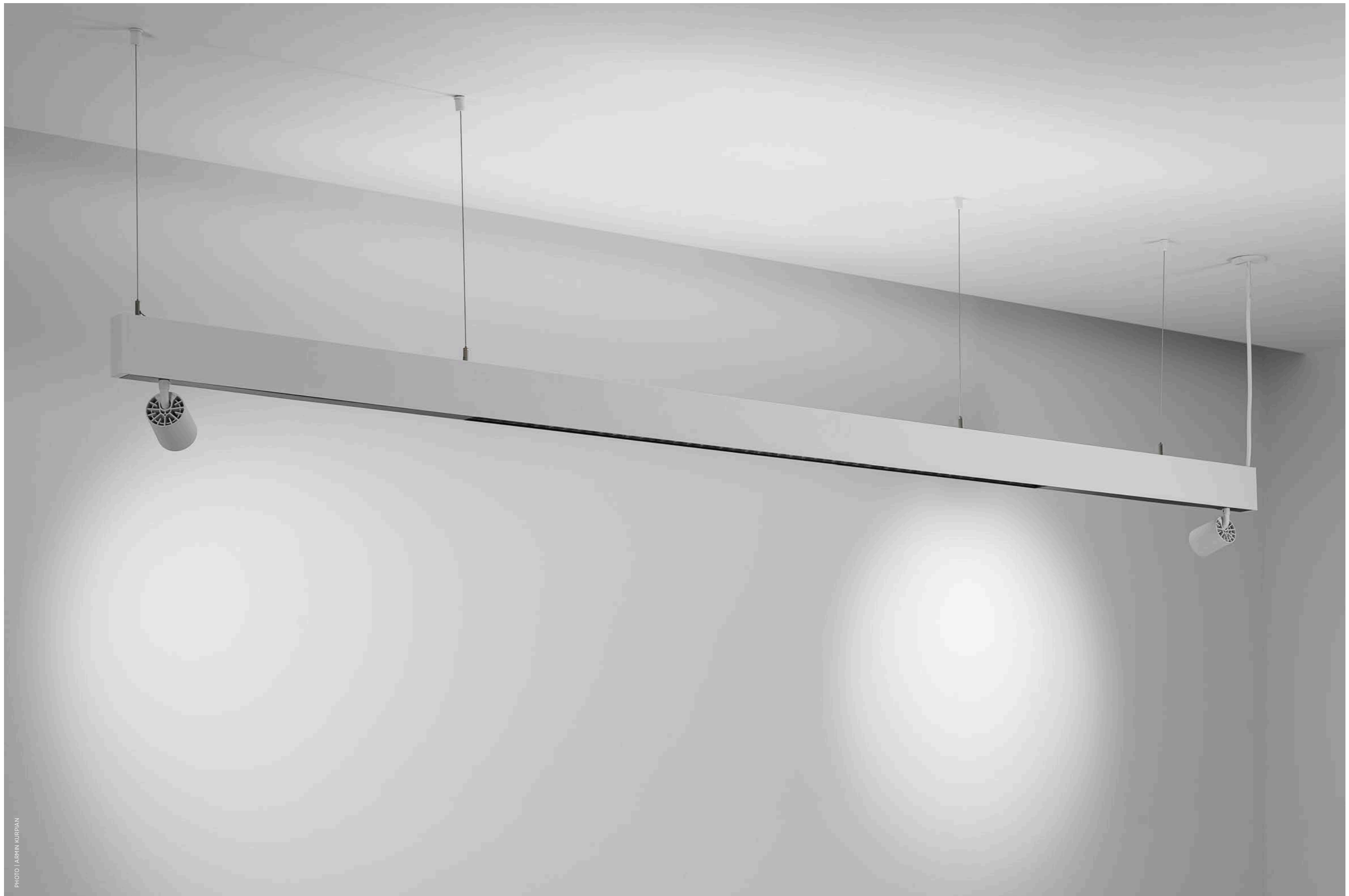


PHOTO | ARMIN KURPIAN

HYPRO-X | TRACK: COLOR 03 CRYSTAL WHITE | INSERT: CENTRIQ IN: COLOR 03 CRYSTAL WHITE & RICOLINE TUNABLE WHITE



TUNABLE WHITE

TUNABLE WHITE ist die perfekte Wahl für eine Beleuchtung, die sich an die Bedürfnisse des Menschen anpasst und die Dynamik des Tageslichts imitiert oder mit spezifischen Einstellungen das für den jeweiligen Nutzer angenehmste Szenario kreiert. TUNABLE WHITE ist für indirekte, lineare Leuchten, Strahler und RICO-Module der HYPRO-F verfügbar. Abhängig vom verwendeten Steuerungssystem, kann die Lichttemperatur einheitlich oder individuell für jeden Einsatz vorgenommen werden.



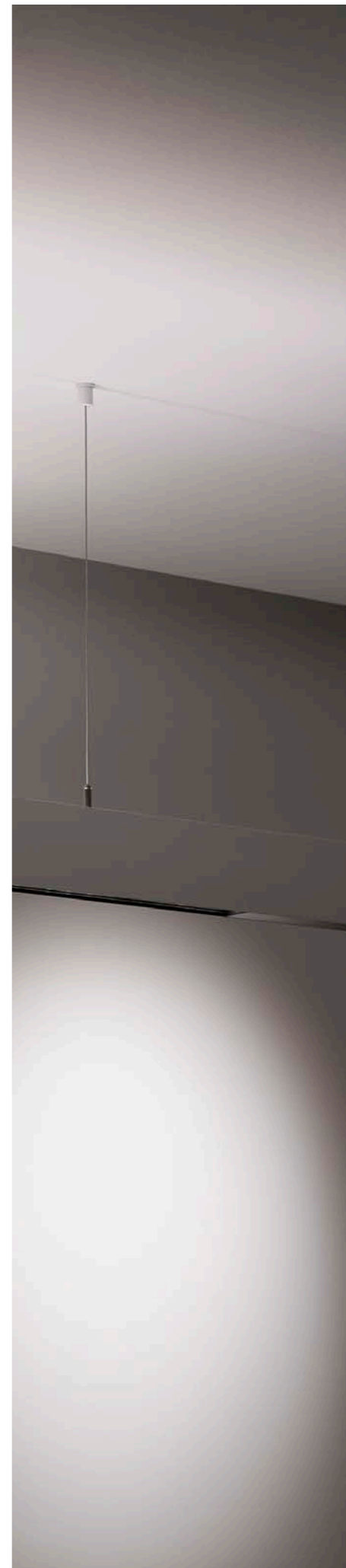
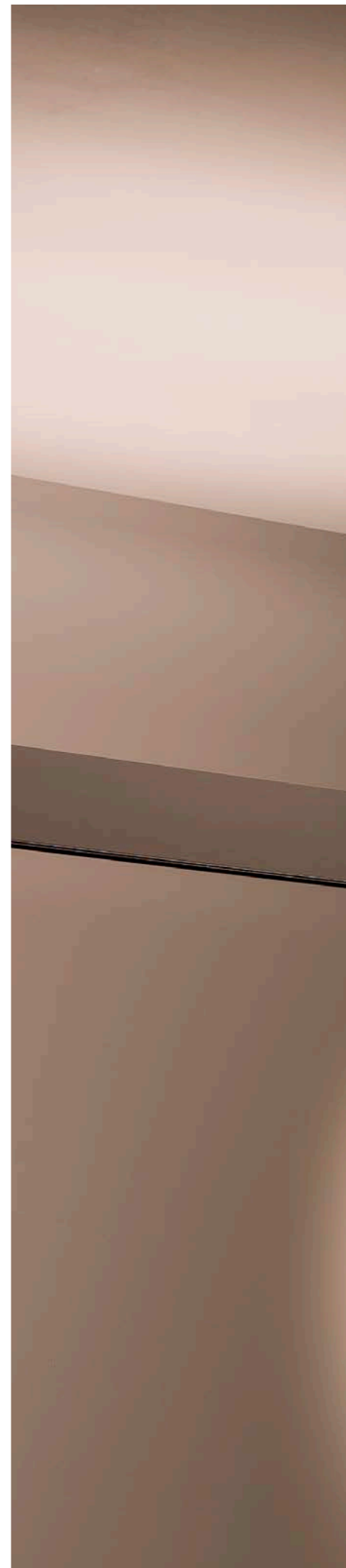
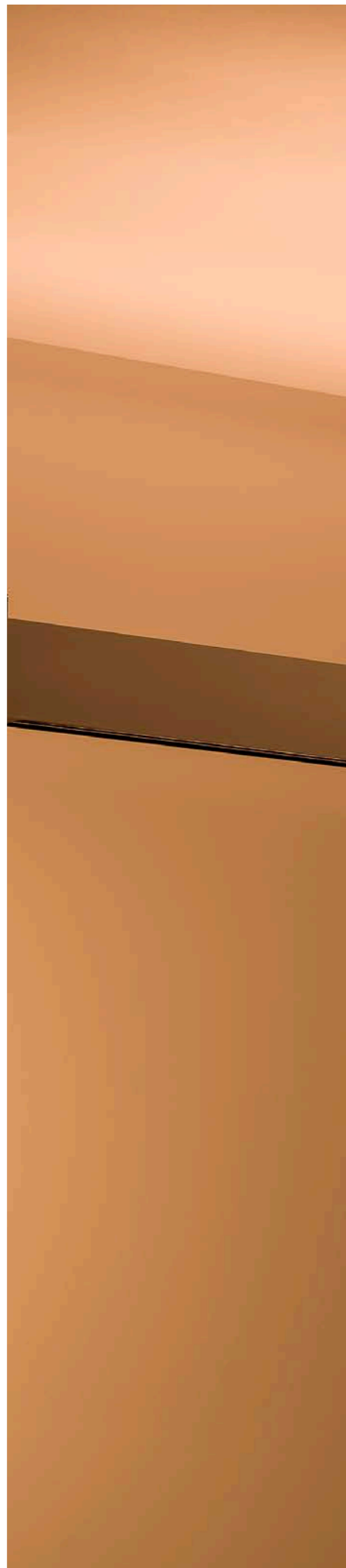


PHOTO | ARMIN KURPIAN

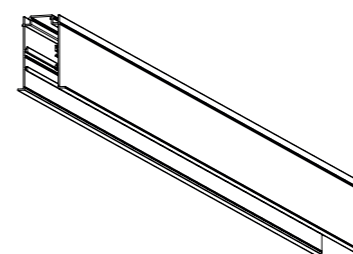
HYPRO-X | TRACK: COLOR 03 CRYSTAL WHITE | INSERT: CENTRIQ IN: COLOR 03 CRYSTAL WHITE & RICOLINE TUNABLE WHITE



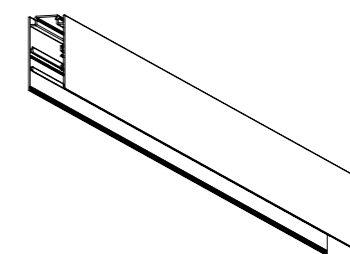
ENDLESS POSSIBILITIES

HYPRO steht für einzigartige neue Beleuchtungsstrukturen. Das individuell konfigurierbare HYPRO-System ist als Einbau, Aufbau und Pendelversion erhältlich und kann mit verschiedensten Einsätzen für Allgemein- und Akzentbeleuchtung ausgestattet werden.

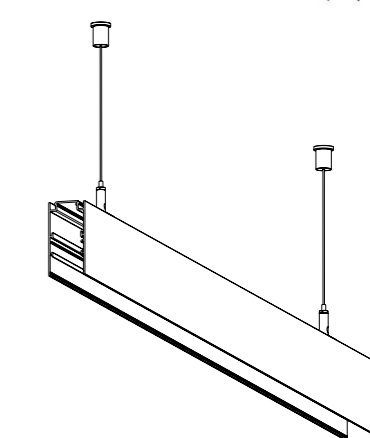
Verschiedene unserer bewährten Produktfamilien können ebenfalls in das HYPRO-System integriert werden, um Ihnen unendliche Konfigurationsmöglichkeiten zu bieten.



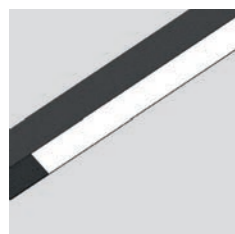
DIMENSION: B: 50 H: 76



DIMENSION: B: 39 H: 76



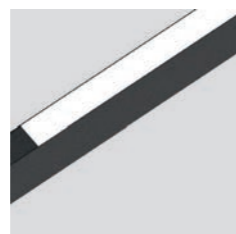
DIMENSION: B: 39 H: 76



MICRO PRISM OR OPAL DIFFUSOR



RICOLINE



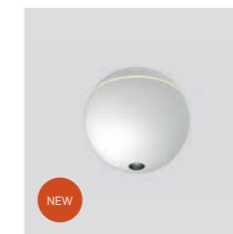
INDIRECT OPAL DIFFUSER



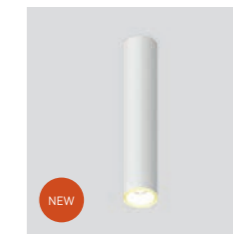
CENTRIQ SINGLE OR DOUBLE IN 3 SIZES



MAGIQ 4, 4+4, 8 OR 8+8 WITH KORONA VERSIONS



NEW
SNOOKER



NEW
HANGOVER PLUG



NEW
SIGN DIVA TUBE



MAGIQ MICRODOT WITH LFO-LENS



MAGIQ WALLWASH



MAGIQ HOLLOW



HADI SURFACE



HADI SUSPENDED



NEW
CENTRIQ IN

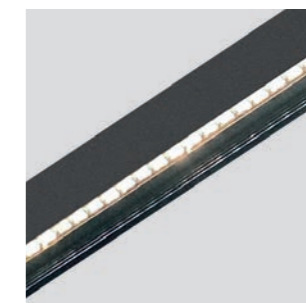


NEW
OIKO PRO IN

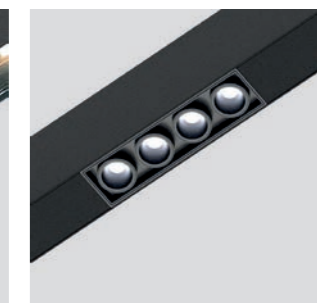


WHITE HOUSES | PHOTO: EUGEN PONS | WWW.EUGENPONS.COM

HYPRO FAMILY



RICOLINE

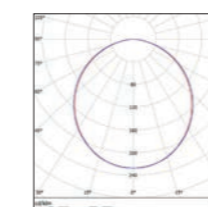
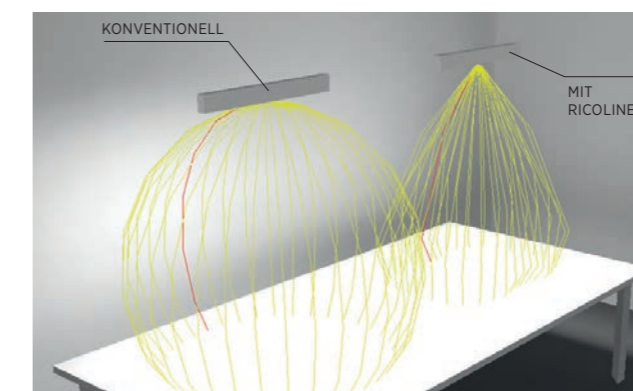


MAGIQ 4

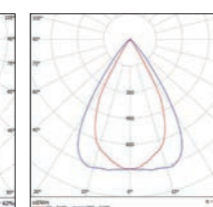
BEST IN OFFICE

Ihre einzigartigen Funktionen und Kombinationsmöglichkeiten machen die HYPRO FAMILY zu einer ausgesprochen umfangreichen Lichtlösung, die besonders in komplexen Situationen, wie z.B. der Beleuchtung von Büroräumen, jede Anforderung erfüllt. Die Schiene des HYPRO-Profils lässt sich auf einfachste und zugleich individuellste Weise an die Gegebenheiten eines Raumes anpassen. Ausgestattet mit den innovativen RICO-Reflektoren erzielt das HYPRO-System höchste Effizienz bei einzigartiger Blendfreiheit.

Mit zusätzlichen Einsätzen wie der MAGIQ FAMILY ist eine homogene Arbeitsplatzausleuchtung gewährleistet und mit der Integration einer Uplight-Komponente zur indirekten Deckenbeleuchtung bietet diese Produktfamilie optimale Voraussetzungen, um alle geforderten Normen für die Arbeitsplatzbeleuchtung zu erfüllen.



mit Opal-Diffusor



mit RICOLINE



RICOLINE

BLENDUNGSBEWERTUNG NACH URG							
		70 %	...	30 %	70 %	...	30 %
ρ DECKE		70 %	...	30 %	70 %	...	30 %
ρ WÄNDE		50 %	...	30 %	50 %	...	30 %
ρ BODEN		20 %	...	20 %	20 %	...	20 %
Raumgröße	Y	Blickrichtung quer zur Lampenachse			Blickrichtung längs zur Lampenachse		
X							
2H	2H	-10.1	...	-9.1	1.6	...	2.7
	3H	-10.3	...	-9.2	2.1	...	3.2
	4H	-10.3	...	-9.3	2.5	...	3.5
...
12H	4H	-10.5	...	-9.4	2.1	...	3.2
	6H	-10.6	...	-9.5	2.5	...	3.6
	8H	-10.6	...	-9.5	2.6	...	3.7

ρ = Reflektionsgrad | X = Raumbreite | Y = Raumlänge



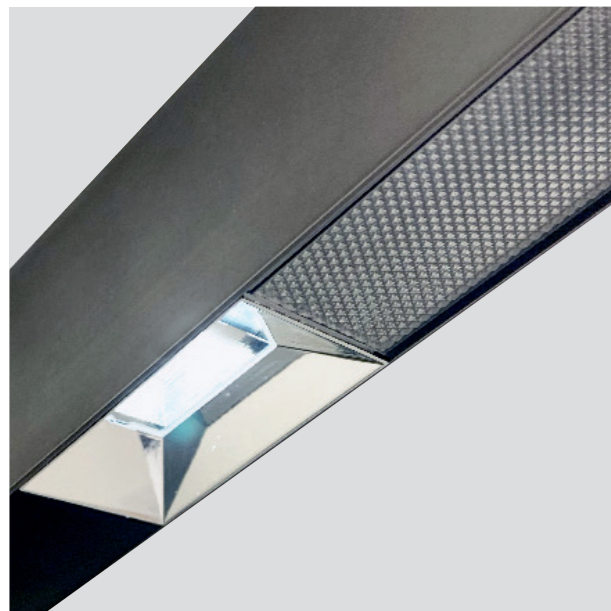
PHOTO: MARIN KUPRIAN

THE NEXT STEP IN HUMAN CENTRIQ LIGHTING

Formen spielen in der Architektur eine große Rolle. Sie können die Atmosphäre eines ganzen Raumes verändern. Die Kombination aus optimalen Lichtverhältnissen und der Formgebung der Leuchten, die sich an dem Interior Konzept orientiert oder die Architektur bricht, gibt den Räumen ein besonderes Flair. Deshalb überzeugen alle Produkte innerhalb einer Leuchten-Familie mit durchgängigem Design, um ein einheitliches Konzept zu kreieren oder ein bestehendes stimmig zu erweitern.

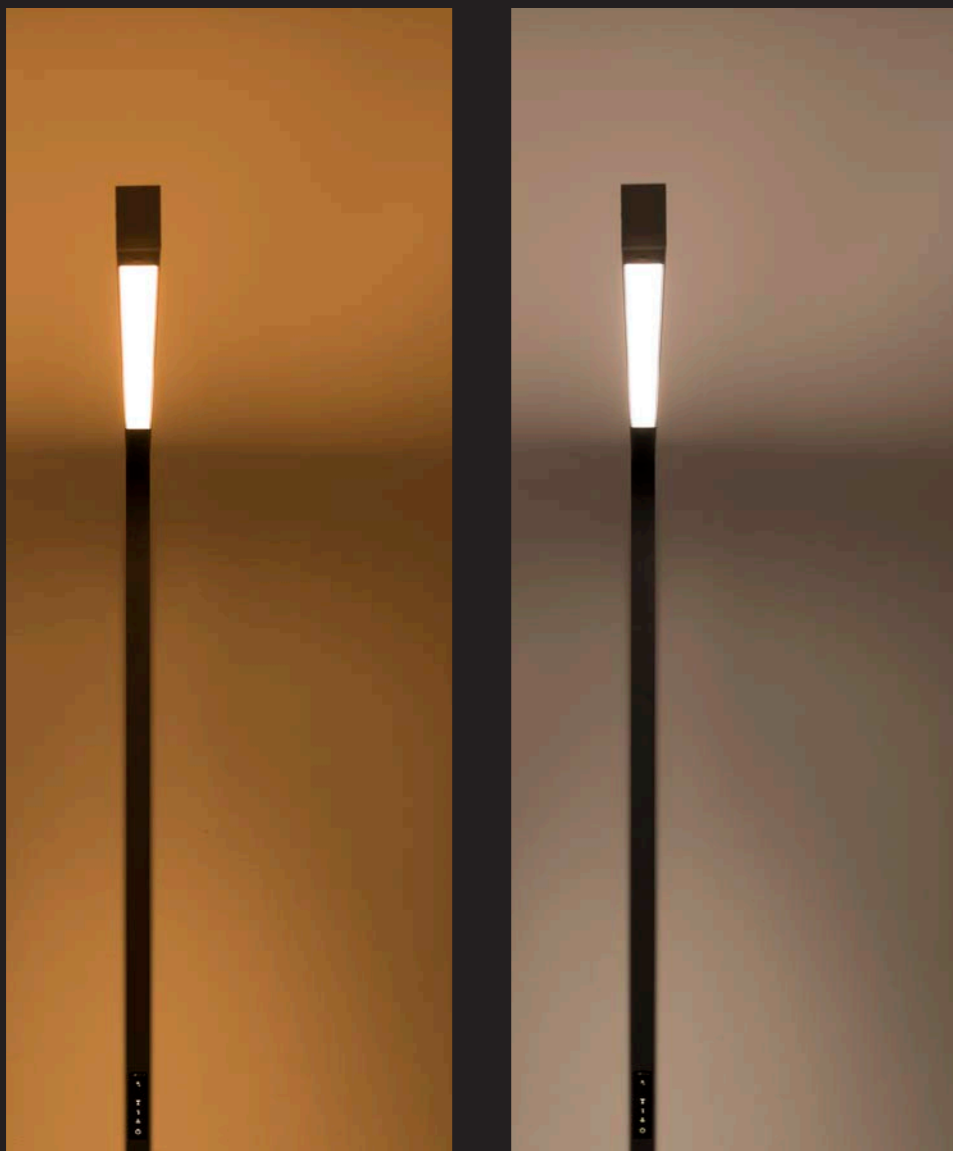
Unverkennbare Formgebung und ein breites Spektrum an unterschiedlichen technischen Vorzügen charakterisiert unsere HYPRO FAMILY was bedeutet, dass jede Komponente und jedes Produkt dieser Familie für eine multifunktionale Beleuchtungslösung homogen miteinander kombiniert werden kann.

Als Erweiterung der indirekten Beleuchtungsmöglichkeit ist für HYPRO-X und HYPRO-F jetzt eine neue Komponente erhältlich: Die extrem breitstrahlende Charakteristik dieser Linse erzeugt ein homogenes Lichtbild an der Decke und hebt damit die Ausleuchtung auf ein neues Niveau. Die neue Linse ist in den gängigen Lichttemperaturen (3000K und 4000K) erhältlich und sorgt zusätzlich mit TUNABLE WHITE für noch mehr Flexibilität. Auch die Direktkomponente unserer Stehleuchte HYPRO-F kann ab sofort mit TUNABLE WHITE ausgestattet werden; die überarbeiteten RICO-Reflektoren mit mikroprismatischer Abdeckung erzeugen direktes Licht mit stufenlos einstellbarer Farbtemperatur. Damit ist die gesamte Leuchte nun sowohl direkt als auch indirekt in TUNABLE WHITE konfigurierbar.



Die revolutionäre Tunable Focus Technologie von PROLICHT ermöglicht eine beliebige Kombination aus weicher Direktbeleuchtung (LEDLINE), harter direkter Beleuchtung (Downlight-Spots) und indirekter Deckenbeleuchtung.





NEW

HYPRO FAMILY



PRESENTAZIONE IN SPESAL L. STUDIO

HYPRO-F DOUBLE: COLOR 02 BLACK VELVET

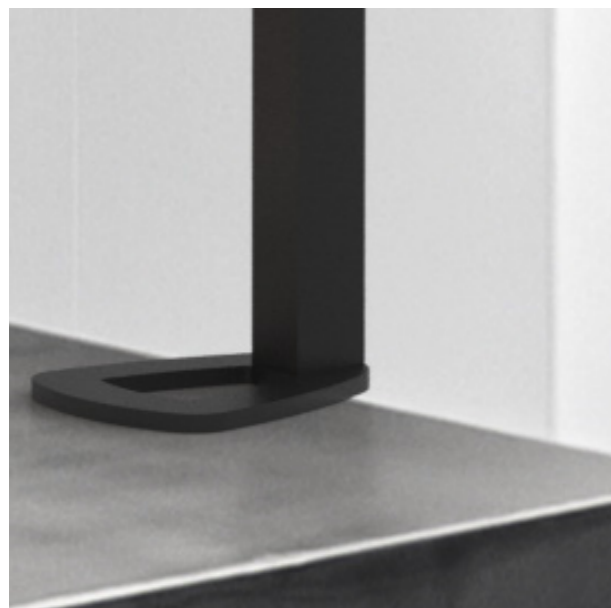


INSPIRATION | IRM VISUAL STUDIO

HYPRO-F 90 DESK

Mit ihrer robusten und minimalen Klemme wird die HYPRO-F in der DESK-Version direkt an Tischen und Schreibtischen montiert.

Die optimierte Proportion der Leuchte gewährleistet ideale Lichtverhältnisse für eine komfortable und produktive Arbeitsumfeld und ist die ideale Lösung auch für Steharbeits-tische und höhenverstellbare Schreibtische.



INSPIRATION | RMN VISUAL STUDIO



INSPIRATION | IRMN VISUAL STUDIO

NEW

HYPRO FAMILY



INSPIRATION | PMA VISUAL STUDIO

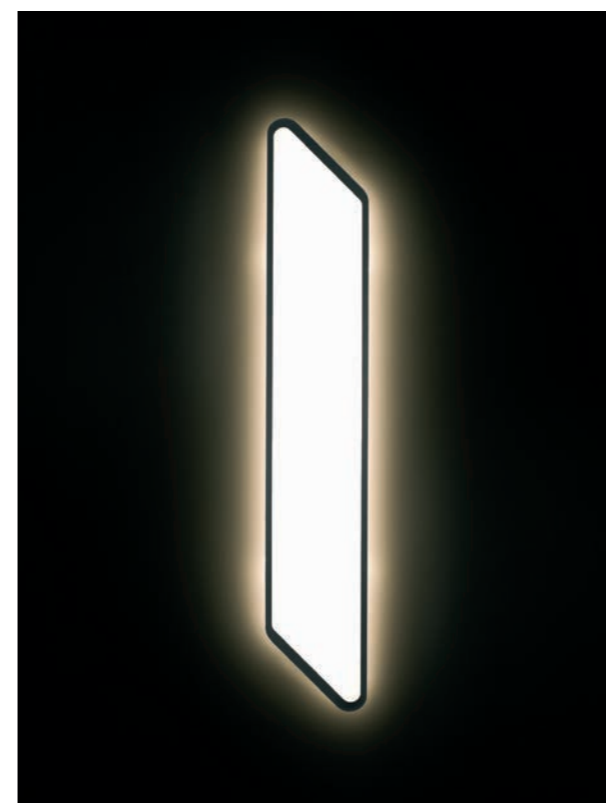
HYPRO-F TUNABLE FOCUS 90: COLOR 03 CRYSTAL WHITE



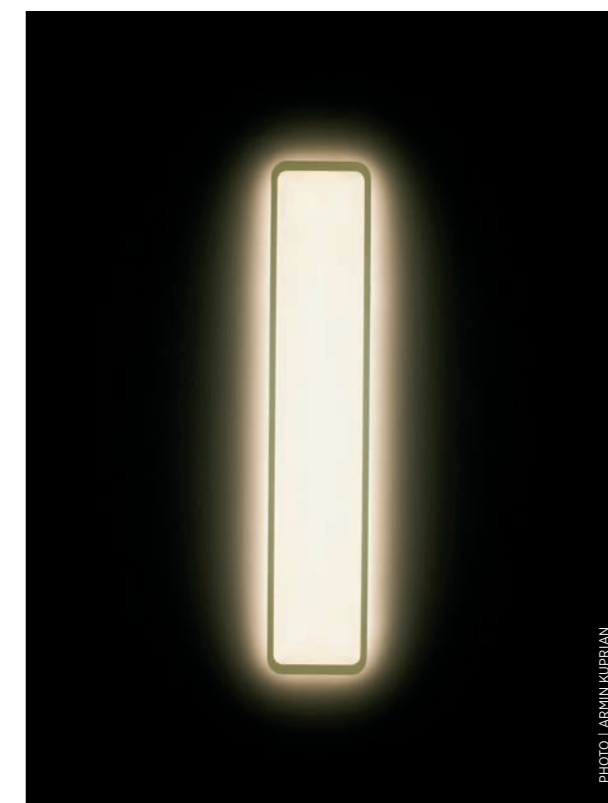
HADI OFFICE LIGHTING REINVENTED

Die HADI-Leuchte ist die ideale Wahl für Büroräume und bietet eine Vielzahl von Lösungen für verschiedenste Anwendungen: große oder kleinere Büros, multifunktionale Räume, vom Einzelbüro bis zum Großraumbüro – mit der HADI-Leuchte lässt sich jedes Office-Projekt optimal beleuchten.

Erhältlich in zwei Formen - HADI-M und HADI-Q - erfüllt die Leuchte alle Anforderungen, die moderne Innenarchitektur an den Designer stellt und arbeitet mit modernster Technik. Das alles macht die Produktfamilie zur perfekten Lösung für Büroräume, in denen flexible Beleuchtung entscheidend ist. Dank seiner hervorragenden Effizienz von bis zu 87% kann eine einzige HADI-Leuchte zwei Arbeitstische beleuchten und so den Stromverbrauch für das gewünschte Beleuchtungsniveau minimieren.



HADI-Q



HADI-M

PHOTO | ARMIN KUPRIAN



FOLLOW THE LIGHT

Ein speziell auf die Gegebenheiten eines Raumes abgestimmtes Beleuchtungskonzept kann neben der optimalen Ausleuchtung eines Raumes auch zur Orientierung und Strukturierung beitragen. Insbesondere mit verschiedenen frei integrierbaren Profileinsätzen wie Wallwasher, Spots und LED-Einsätzen können Führung, Aufmerksamkeit und Atmosphäre bewusst unterstützt werden. Diese Möglichkeiten bieten die individuell im Raum konfigurierbaren, hybriden Profile in Perfektion und machen die HYPRO FAMILY zu einem Meister der Flexibilität für die Grund- und Akzentbeleuchtung.



OIKO PRO IN



MAGIQ WALLWASH



PHOTO | ARMIN KUPRIAN



OIKO PRO IN



SIGN DIVA TUBE

SIGN DIVA TUBE

SIGN DIVA TUBE als Einsatz für das HYPRO-Profilsystem schafft neue Möglichkeiten in der Raumgestaltung. Mit ihrer ausgefeilten Technik bieten die minimalistischen Flächenleuchten die ideale Ergänzung für das Portfolio an Pendeleinsätzen, Strahlern und Spots.



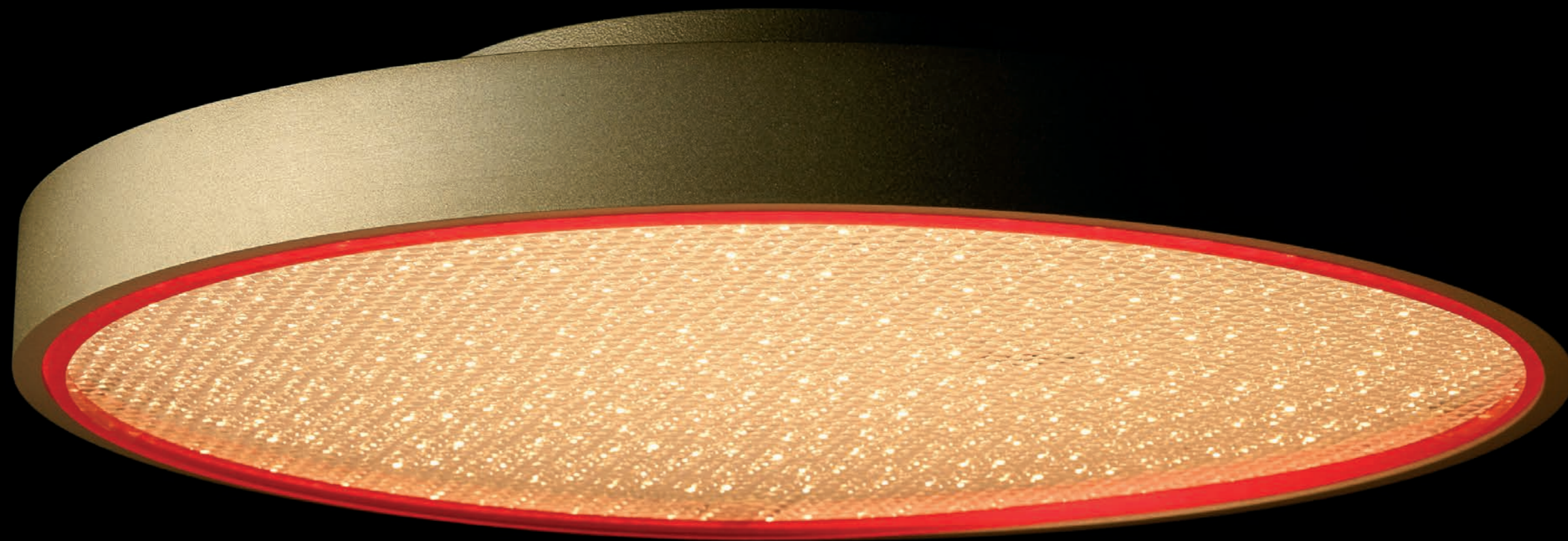


PHOTO | ARRIN KURPIAN

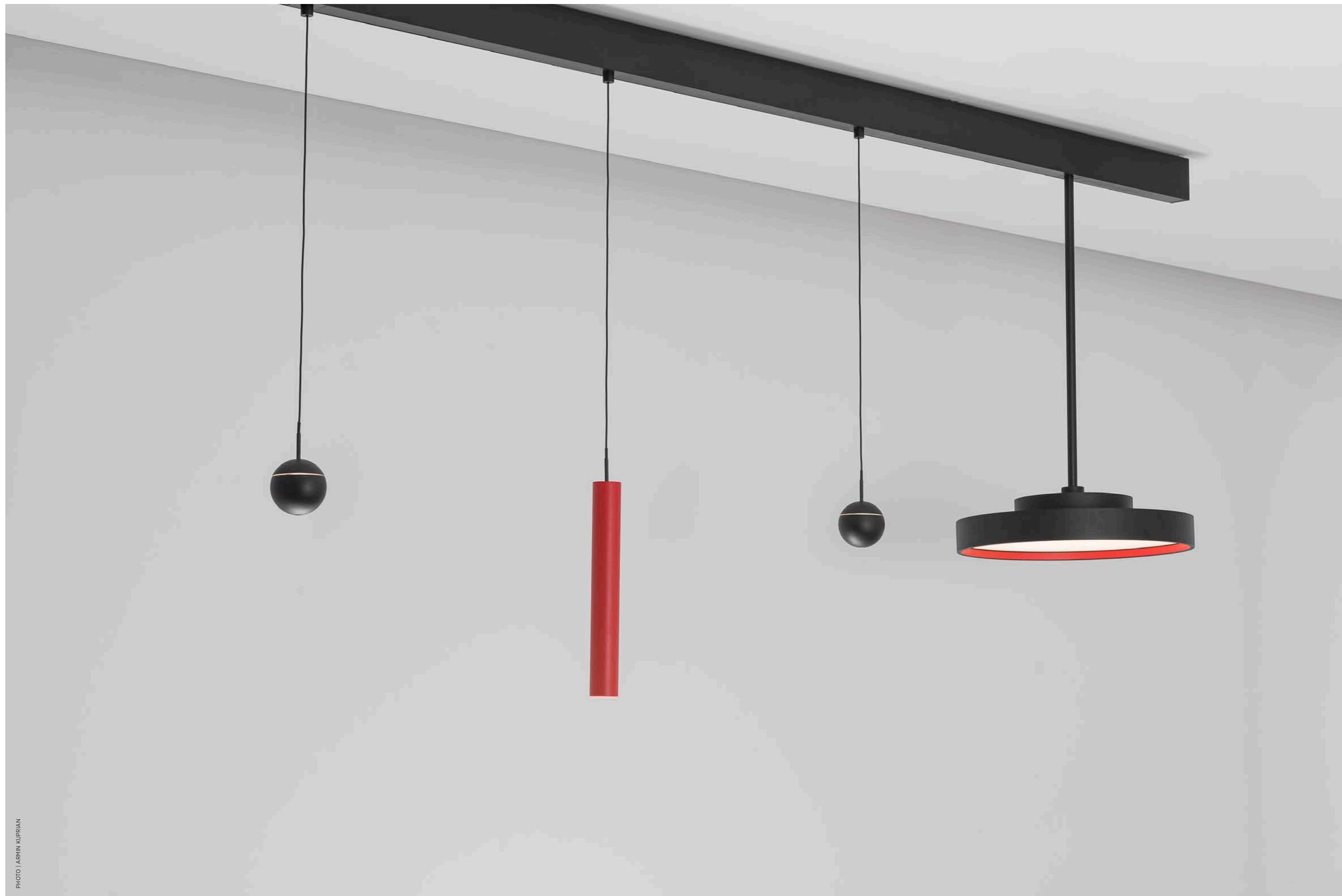


PHOTO | ARMIN KUPRIAN

HYPRO 40 SURFACE | TRACK: COLOR 02 BLACK VELVET | INSERT: SNOOKER SHINE: COLOR 02 BLACK VELVET, SHINE RING WHITE |

HANGOVER PLUG: COLOR 19 KISSING APHRODITE | SIGN DIVA TUBE KORONA: COLOR 02 BLACK VELVET, KORONA FRAME: COLOR 19 KISSING APHRODITE



SNOOKER

Neben den optimalen Lichtverhältnissen spielt auch der dekorative Aspekt in vielen Raumsituationen eine große Rolle, denn dieser kann die Atmosphäre eines Raumes maßgeblich verändern. Die Kombination aus optimalen Lichtverhältnissen und einer optisch zur Inneneinrichtung passenden Leuchte, gibt den Räumen ein besonderes Flair. Durch die individuelle Platzierung mehrerer Pendelleuchten in dem HYPRO-Profil wird eine flächige Beleuchtung ermöglicht.



HYPRO-X | TRACK: COLOR 02 BLACK VELVET | INSERT: SNOOKER SHINE: COLOR 02 BLACK VELVET, SHINE RING: WHITE



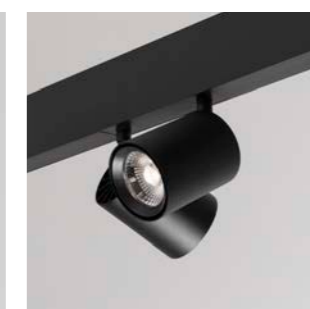
CREATE ATMOSPHERE

Die HANGOVER-Pendelleuchte basiert auf modernster Reflektoren-Technik und bietet viele Konfigurationsmöglichkeiten. Ob Größe, Farbe oder LED - einer individuellen Gestaltung sind keine Grenzen gesetzt.

Um eine flexible Positionierung der CENTRIQ IN-Strahler zu gewährleisten, ist der Treiber mit einem Stecker verbunden und nicht fest verbaut. Dadurch können die Trackspots genau dort positioniert werden, wo Highlights im Raum gesetzt werden sollen.



HANGOVER PLUG



CENTRIQ IN



PHOTO | ARMIN KUPRIAN



SCHLOSS BURGDORF, SWITZERLAND | ARCHITECT: ATELIER G+S, ARCHITECTEN UND PLANER AG | LIGHT PLANNING: BEZNIER HOLMES UND PARTNER | PHOTO: VERENA MENZ, BURGDORF

HYPRO 40 SUSPENDED | TRACK: COLOR 01 SPARKLING SILVER | INSERT: CENTRIQ & MAGIQ WALLWASH

HYPRO FAMILY

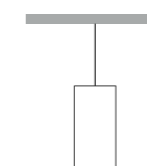
MONTAGEVARIANTEN



RECESSED



SURFACE



SUSPENDED



FLOOR LAMP

KONFIGURATION



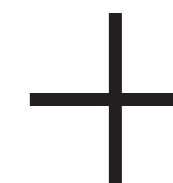
LINEAR COUPLER



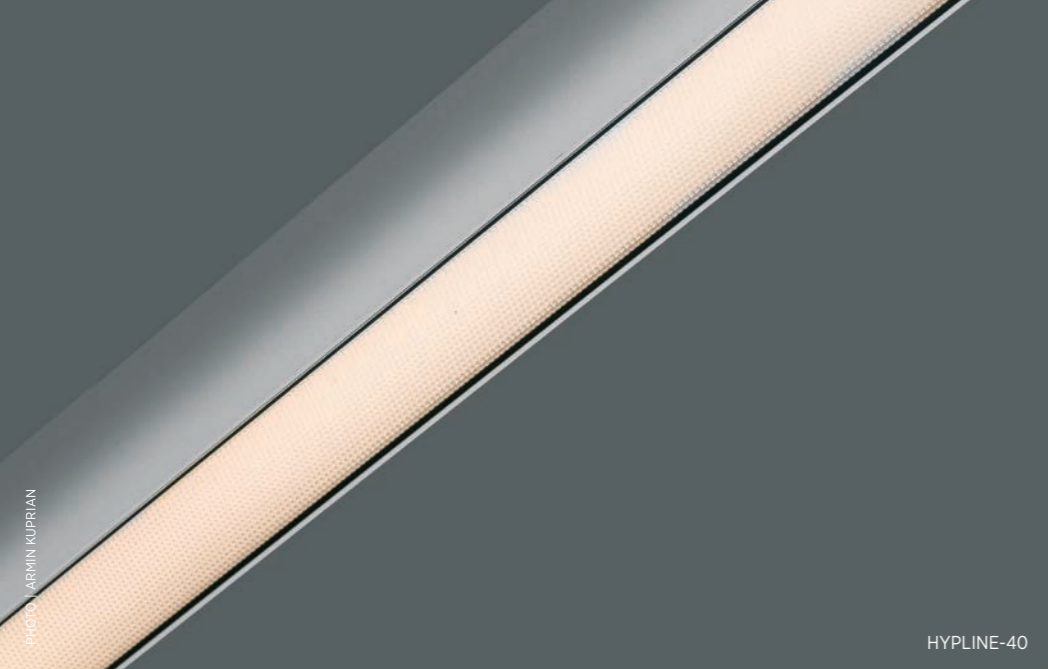
L-CONNECTOR



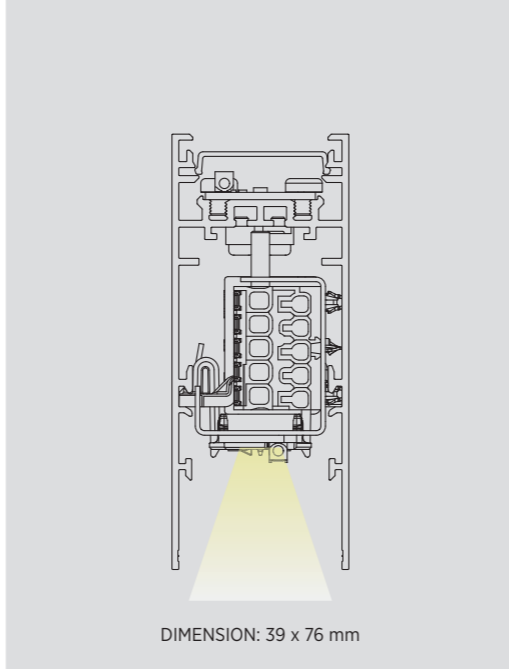
T-CONNECTOR



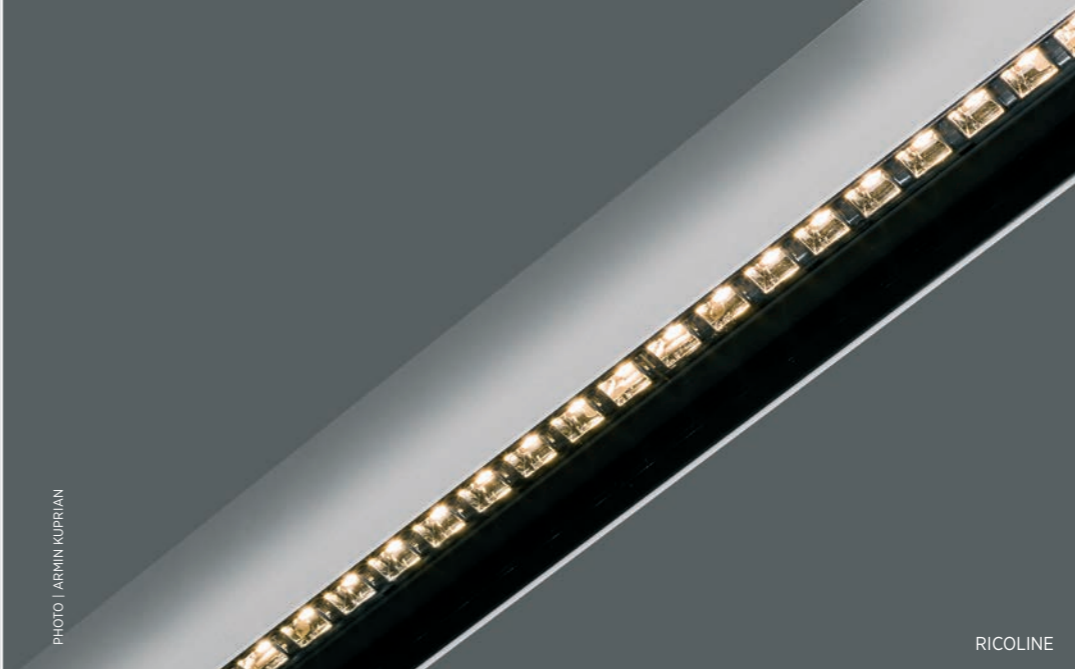
X-CONNECTOR



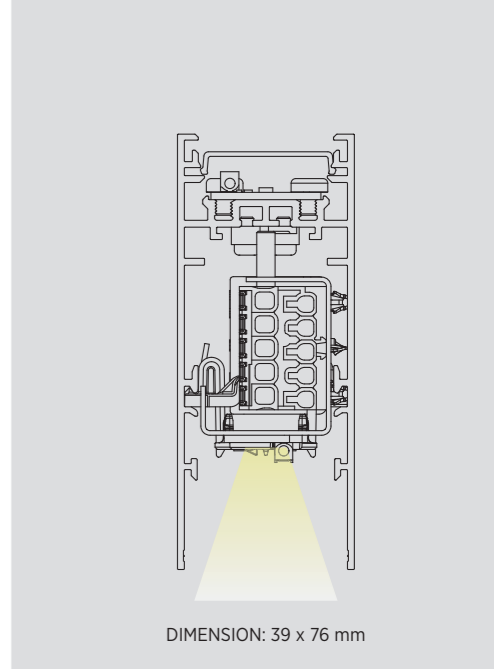
HYPLINE-40



DIMENSION: 39 x 76 mm



RICOLINE



DIMENSION: 39 x 76 mm

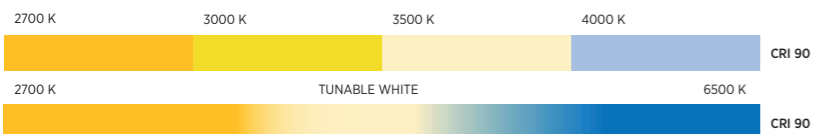
POWER

17 - 37 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

DIRECT



HYPLINE 40

PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X
HYPLINE 40	L: 705	2700	3000	3500	4000	1365	17	90	IP20	7-02656-..*	7-02655-..*	7-02657-..*	7-02658-..*
HYPLINE 40	L: 705	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				1508	19	90	IP20	7-02660-..*	7-02659-..*	7-02661-..*	7-0662-..*
HYPLINE 40	L: 1128	2700	3000	3500	4000	2183	26	90	IP20	7-02664-..*	7-02663-..*	7-02665-..*	7-02666-..*
HYPLINE 40	L: 1128	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				2413	29	90	IP20	7-02668-..*	7-02667-..*	7-02669-..*	7-02670-..*
HYPLINE 40	L: 1408	2700	3000	3500	4000	2729	33	90	IP20	7-02672-..*	7-02671-..*	7-02673-..*	7-02674-..*
HYPLINE 40	L: 1408	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				3016	37	90	IP20	7-02676-..*	7-02675-..*	7-02677-..*	7-02678-..*

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

COLOR

25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request

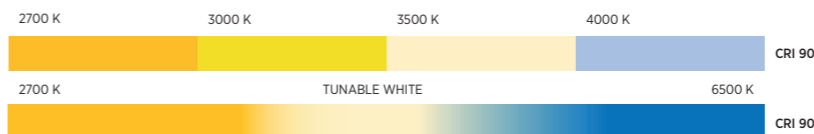
POWER

17 - 33 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

DIRECT



RICOLINE

PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X
RICOLINE	L: 705	2700	3000	3500	4000	1746	17	90	IP20	7-02681-..*	7-02680-..*	7-02682-..*	7-02683-..*
RICOLINE	L: 705	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				1930	19	90	IP20	7-02685-..*	7-02684-..*	7-02686-..*	7-02687-..*
RICOLINE	L: 1128	2700	3000	3500	4000	2794	26	90	IP20	7-02689-..*	7-02688-..*	7-02690-..*	7-02691-..*
RICOLINE	L: 1128	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				3087	30	90	IP20	7-02693-..*	7-02692-..*	7-02694-..*	7-02695-..*
RICOLINE	L: 1408	2700	3000	3500	4000	3492	33	90	IP20	7-02697-..*	7-02696-..*	7-02698-..*	7-02699-..*
RICOLINE	L: 1408	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				3833	36	90	IP20	7-02701-..*	7-02700-..*	7-02702-..*	7-02703-..*

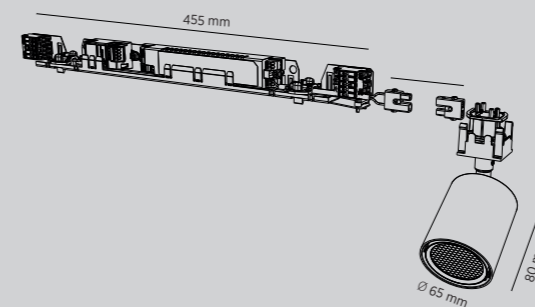
CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

COLOR

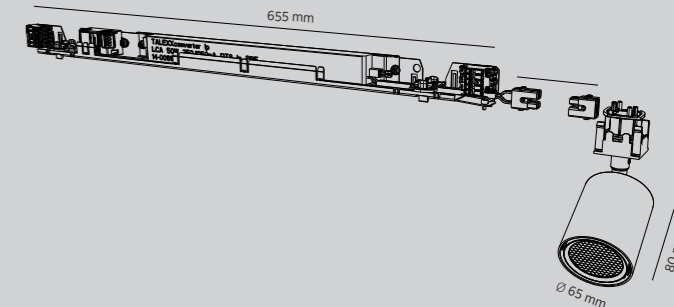
25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request



CENTRIQ IN 65



CENTRIQ IN 65 | TUNABLE WHITE

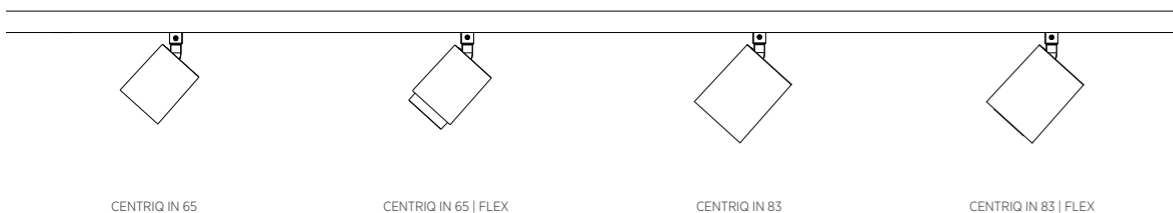
POWER

9 - 36 WATT

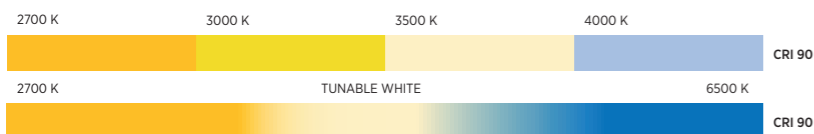
IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

INSTALLATION



COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH



COLOR

25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request

CENTRIQ IN

PRODUCT	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	BEAM ANGLE				IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
CENTRIQ IN 65	2700	3000	3500	4000	2291	23	90	SPOT 24°	MEDIUM 36°	WIDE FLOOD 52°	IP20	7-02501-..*	7-02500-..*	7-02502-..*	7-02503-..*	
CENTRIQ IN 65	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				1269	15	90	SPOT 24°	MEDIUM 36°	WIDE FLOOD 52°	IP20	7-02505-..*	7-02504-..*	7-02506-..*	7-02507-..*	
CENTRIQ IN 65	FLEX	2700	3000	3500	4000	1423	21	SPOT 14° - MEDIUM 44°				IP20	7-02509-..*	7-02508-..*	7-02510-..*	7-02511-..*
CENTRIQ IN 65		2700	3000	3500	4000	1557	21	SUPERSPOT 12°				IP20	7-02513-..*	7-02512-..*	7-02514-..*	7-02515-..*
CENTRIQ IN 65	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				569	9	90	SUPERSPOT 12°				IP20	7-02517-..*	7-02516-..*	7-02518-..*	7-02519-..*
CENTRIQ IN 83		2700	3000	3500	4000	3450	36	SPOT 20°	MEDIUM 32°	WIDE FLOOD 54°	IP20	7-02521-..*	7-02520-..*	7-02522-..*	7-02523-..*	
CENTRIQ IN 83	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				2907	36	90	SPOT 20°	MEDIUM 32°	WIDE FLOOD 54°	IP20	7-02525-..*	7-02524-..*	7-02526-..*	7-02527-..*	
CENTRIQ IN 83	FLEX	2700	3000	3500	4000	1423	21	SPOT 14° - MEDIUM 44°				IP20	7-02529-..*	7-02528-..*	7-02530-..*	7-02531-..*
CENTRIQ IN 83	FLEX	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				664	9	SPOT 14° - MEDIUM 44°				IP20	7-02533-..*	7-02532-..*	7-02534-..*	7-02535-..*
CENTRIQ IN 83		2700	3000	3500	4000	1843	27	SUPERSPOT 12°				IP20	7-02537-..*	7-02536-..*	7-02538-..*	7-02539-..*
CENTRIQ IN 83	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				569	9	90	SUPERSPOT 12°				IP20	7-02541-..*	7-02540-..*	7-02542-..*	7-02543-..*

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

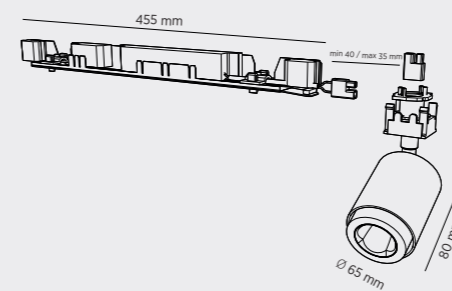




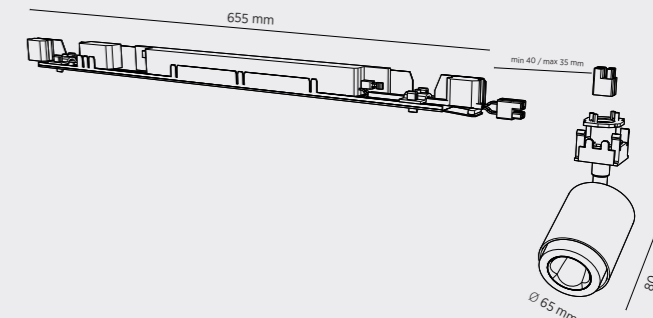
0-350°



0-90°



OIKO PRO IN



OIKO PRO IN | TUNABLE WHITE

POWER

15 - 20 WATT

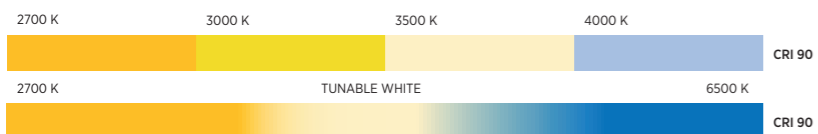
IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

Installation



COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH



COLOR

25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request

OIKO PRO IN

PRODUCT	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	BEAM ANGLE	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X	
OIKO PRO IN	2700	3000	3500	4000	1603	20	90	MEDIUM	34°	IP20	7-02551-..*	7-02550-..*	7-02552-..*	7-02553-..*
OIKO PRO IN	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				1081	15	90	MEDIUM	36°	IP20	7-02555-..*	7-02554-..*	7-02556-..*	7-02557-..*
OIKO PRO IN	2700	3000	3500	4000	1759	20	90	WIDE FLOOD	50°	IP20	7-02559-..*	7-02558-..*	7-02560-..*	7-02561-..*
OIKO PRO IN	TUNEABLE WHITE 2700 - 6500				1070	15	90	WIDE FLOOD	52°	IP20	7-02563-..*	7-02562-..*	7-02564-..*	7-02565-..*
OIKO PRO IN	2700	3000	3500	4000	1932	20	90	VERY WIDE FLOOD	60°	IP20	7-02567-..*	7-02566-..*	7-02568-..*	7-02569-..*
OIKO PRO IN	2700	3000	3500	4000	1460	15	90	VERY WIDE FLOOD	68°	IP20	7-02571-..*	7-02570-..*	7-02572-..*	7-02573-..*
OIKO PRO IN	2700	3000	3500	4000	1724	20	90	WALLWASH		IP20	7-02575-..*	7-02574-..*	7-02576-..*	7-02577-..*
OIKO PRO IN	TUNEABLE WHITE 2700 - 6500				1213	15	90	WALLWASH		IP20	7-02579-..*	7-02578-..*	7-02580-..*	7-02581-..*
OIKO PRO IN	2007	3000	3500	4000	1461	20	90	SUPERSPOT	14°	IP20	7-02583-..*	7-02582-..*	7-02584-..*	7-02585-..*

CONTROL OPTION: * ..- 00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER





PHOTO | ARMIN KUPRIAN

SNOOKER

SNOOKER METAL

PHOTO | ARMIN KUPRIAN

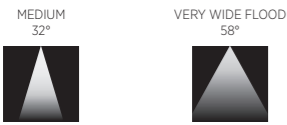
CAN-HAVE ACCESSORY: SHINE RING



COLOR TEMPERATURE CCT
2700 K 3000 K 4000 K



BEAMWIDTH



SNOOKER

PRODUCT	CCT / K			LUMEN MAX.	WATT	CRI	BEAM ANGLE		IP	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X		
SNOOKER	2700	3000	4000	356	6.4	90	MEDIUM	32°	VERY WIDE FLOOD	58°	IP20	7-02431-02	7-02430-02	7-02432-02	7-02433-02

SNOOKER METAL (CHROME)

PRODUCT	CCT / K			LUMEN MAX.	WATT	CRI	BEAM ANGLE		IP	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X		
SNOOKER METAL	2700	3000	4000	356	6.4	90	MEDIUM	32°	VERY WIDE FLOOD	58°	IP20	7-02435-02	7-02434-02	7-02436-02	7-02437-02
SNOOKER METAL SHINE	2700	3000	4000	356	6.4	90	MEDIUM	32°	VERY WIDE FLOOD	58°	IP20	7-02439-02	7-02438-02	7-02440-02	7-02441-02

PRODUCT	ART.-N° ON/OFF	ART.-N° DALI
HYPRO PLUG ADAPTER	800-1510	800-1512

COLOR



RAL Classic or any other special color on request

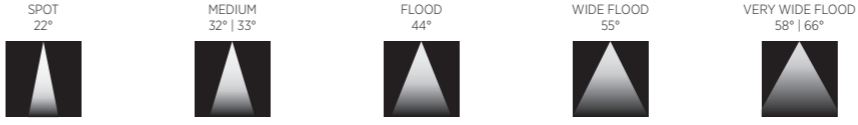
CAN-HAVE ACCESSORY: SHINE RING



COLOR TEMPERATURE CCT
2700 K 3000 K 4000 K



BEAMWIDTH



HANGOVER PLUG

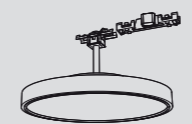
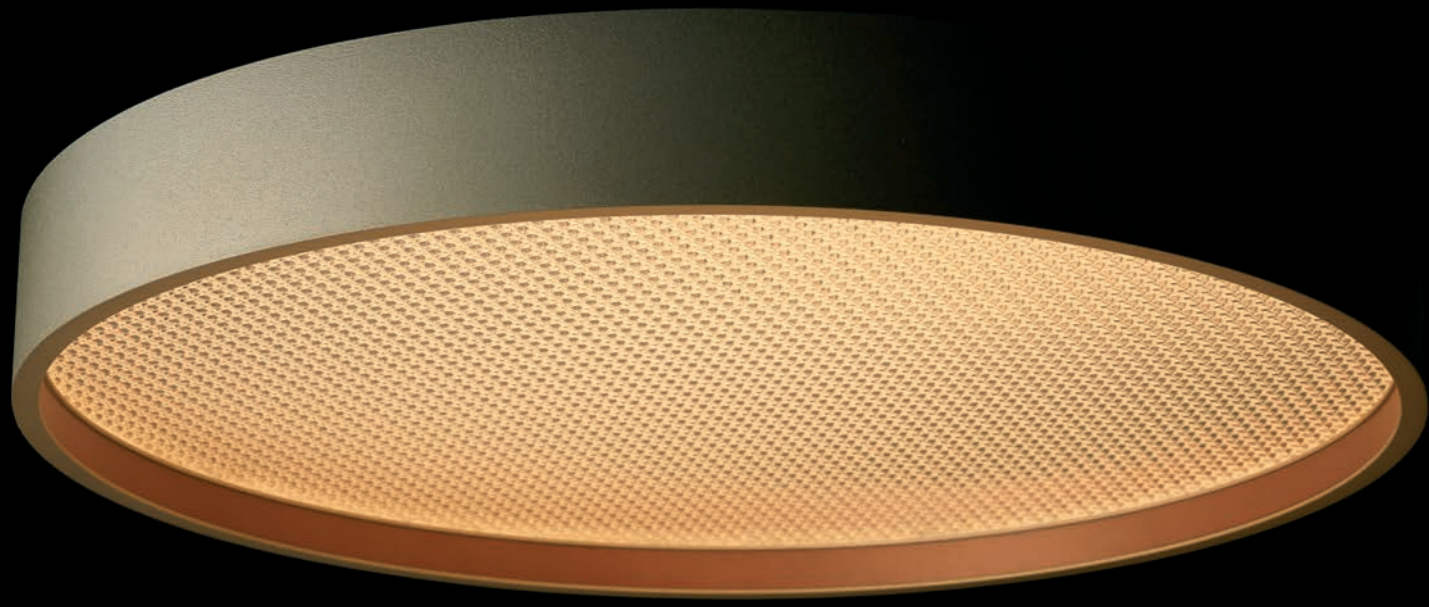
PRODUCT	DIMENSION / mm		CCT / K			LUMEN MAX.	WATT	CRI	BEAM ANGLE		IP	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X	
HANGOVER PLUG	Ø 30	L: 150	2700	3000	4000	463	7	90	22°	33°	66°	IP20	7-02443-02	7-02442-02	7-02444-02	7-02445-02
HANGOVER PLUG MICRODOT	Ø 30	L: 150	2700	3000	4000	356	7	90	32°	58°		IP20	7-02447-02	7-02446-02	7-02448-02	7-02449-02
HANGOVER PLUG	Ø 30	L: 300	2700	3000	4000	451	7	90	33°	66°		IP20	7-02451-02	7-02450-02	7-02452-02	7-02453-02
HANGOVER PLUG MICRODOT	Ø 30	L: 300	2700	3000	4000	356	7	90	32°	58°		IP20	7-02455-02	7-02454-02	7-02456-02	7-02457-02
HANGOVER PLUG	Ø 30	L: 450	2700	3000	4000	463	7	90	22°	33°	66°	IP20	7-02459-02	7-02458-02	7-02460-02	7-02461-02
HANGOVER PLUG MICRODOT	Ø 30	L: 450	2700	3000	4000	356	7	90	32°	58°		IP20	7-02463-02	7-02462-02	7-02464-02	7-02465-02
HANGOVER PLUG	Ø 40	L: 150	2700	3000	4000	868	10	90	44°	55°		IP20	7-02467-02	7-02466-02	7-02468-02	7-02469-02
HANGOVER PLUG MICRODOT	Ø 40	L: 150	2700	3000	4000	356	7	90	32°	58°		IP20	7-02471-02	7-02470-02	7-02472-02	7-02473-02
HANGOVER PLUG	Ø 40	L: 300	2700	3000	4000	868	10	90	44°	55°		IP20	7-02475-02	7-02474-02	7-02476-02	7-02477-02
HANGOVER PLUG MICRODOT	Ø 40	L: 300	2700	3000	4000	356	7	90	32°	58°		IP20	7-02479-02	7-02478-02	7-02480-02	7-02481-02
HANGOVER PLUG	Ø 40	L: 450	2700	3000	4000	868	10	90	44°	55°		IP20	7-02483-02	7-02482-02	7-02484-02	7-02485-02
HANGOVER PLUG MICRODOT	Ø 40	L: 450	2700	3000	4000	356	7	90	22°	44°		IP20	7-02487-02	7-02486-02	7-02488-02	7-02489-02
HANGOVER PLUG DIRECT	Ø 75	L: 150	2700	3000	4000	951	10	90	22°	44°	55°	IP20	7-02491-02	7-02490-02	7-02492-02	7-02493-02
HANGOVER PLUG DIR./INDIR.	Ø 75	L: 150	2700	3000	4000	1833	20	90	22°	44°	55°	IP20	7-02495-02	7-02494-02	7-02496-02	7-02497-02

PRODUCT	ART.-N° ON/OFF	ART.-N° DALI
HYPRO PLUG ADAPTER	800-1510	800-1512

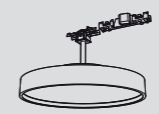
COLOR



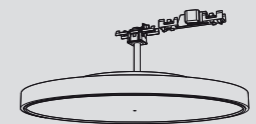
RAL Classic or any other special color on request



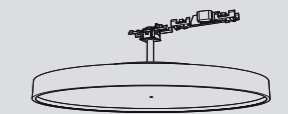
SIGN DIVA TUBE 40
Ø 400 mm



SIGN DIVA TUBE 40 | KORONA
Ø 400 mm



SIGN DIVA TUBE 570
Ø 570 mm



SIGN DIVA TUBE 570 | KORONA
Ø 570 mm

POWER

18 - 49 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

SIGN DIVA TUBE



SIGN DIVA TUBE KORONA



CAN-HAVE ACCESSORY: SHINE RING



COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

DIRECT



DIFUSSER



COLOR



RAL Classic or any other special color on request

SIGN DIVA

PRODUCT	VERSION	DIAMETER	CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X	
SIGN DIVA TUBE DIRECT		Ø 400 mm	2700	3000	4000	2058	18	90	IP20	7-02706-..*	7-02705-..*	7-02707-..*	7-02708-..*
SIGN DIVA TUBE DIRECT	KORONA	Ø 400 mm	2700	3000	4000	2058	18	90	IP20	7-02710-..*	7-02709-..*	7-02711-..*	7-02712-..*
SIGN DIVA TUBE DIRECT		Ø 570 mm	2700	3000	4000	5679	49	90	IP20	7-02714-..*	7-02713-..*	7-02715-..*	7-02716-..*
SIGN DIVA TUBE DIRECT	KORONA	Ø 570 mm	2700	3000	4000	5679	49	90	IP20	7-02718-..*	7-02717-..*	7-02719-..*	7-02720-..*

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER





HADI-Q



HADI-M



HADI-M SURFACE
1242 x 240 mm



HADI-Q SURFACE
1403 x 240 mm



HADI-M SUSPENDED
1242 x 240 mm



HADI-Q SUSPENDED
1403 x 240 mm

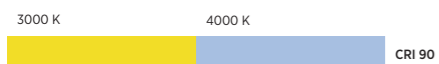
POWER

38 - 78 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH



COLOR



RAL Classic or any other special color on request

HADI SUSPENDED

VERSION	PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
HADI-M	DIRECT	L: 1242 x B: 240	3000	4000	4352	38	90	IP20	7-02591-..*	7-02590-..*	7-02592-..*	7-02593-..*
HADI-M	DIRECT/INDIRECT	L: 1242 x B: 240	3000	4000	6119	78	90	IP20	7-02595-..*	7-02594-..*	7-02596-..*	7-02597-..*
HADI-Q	DIRECT	L: 1403 x B: 240	3000	4000	3987	38	90	IP20	7-02623-..*	7-02622-..*	7-02624-..*	7-02625-..*
HADI-Q	DIRECT/INDIRECT	L: 1403 x B: 240	3000	4000	5899	78	90	IP20	7-02627-..*	7-02626-..*	7-02628-..*	7-02629-..*

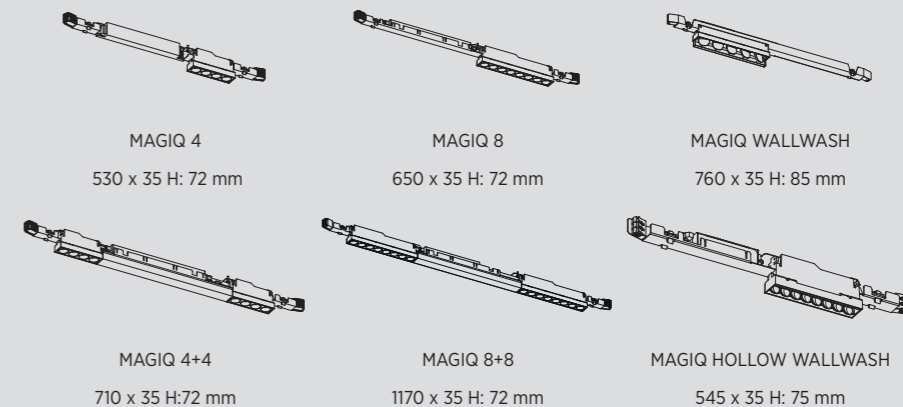
CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

HADI SURFACE

VERSION	PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
HADI-M	DIRECT	L: 1242 x B: 240	3000	4000	4352	38	90	IP20	7-02829-..*	7-02828-..*	7-02827-..*	7-02830-..*
HADI-M	DIRECT/INDIRECT	L: 1242 x B: 240	3000	4000	6119	78	90	IP20	7-02833-..*	7-02832-..*	7-02831-..*	7-02834-..*
HADI-Q	DIRECT	L: 1403 x B: 240	3000	4000	3987	38	90	IP20	7-02837-..*	7-02836-..*	7-02835-..*	7-02838-..*
HADI-Q	DIRECT/INDIRECT	L: 1403 x B: 240	3000	4000	5899	78	90	IP20	7-02841-..*	7-02840-..*	7-02839-..*	7-02842-..*

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER





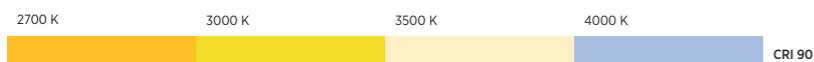
POWER

14 - 54 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

DIRECT



COLOR

25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request

MAGIQ

PRODUCT	VERSION	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	BEAM ANGLE			IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
MAGIQ 4		2700	3000	3500	4000	905	14	90	11°	22°	33°	IP20	7-01825-..*	7-01823-..*	7-01821-..*	7-01827-..*
MAGIQ 4	KORONA	2700	3000	3500	4000	905	14	90	11°	22°	33°	IP20	7-01833-..*	7-01831-..*	7-01829-..*	7-01835-..*
MAGIQ 4	MICRODOT	2700	3000	3500	4000	742	14	90	21°	38°		IP20	7-02349-..*	7-02647-..*	7-02345-..*	7-02351-..*
MAGIQ 4+4		2700	3000	3500	4000	1809	27	90	11°	22°	33°	IP20	7-01841-..*	7-01839-..*	7-01837-..*	7-01843-..*
MAGIQ 4+4	KORONA	2700	3000	3500	4000	1809	27	90	11°	22°	33°	IP20	7-01849-..*	7-01847-..*	7-01845-..*	7-01851-..*
MAGIQ 4+4	MICRODOT	2700	3000	3500	4000	1483	27	90	21°	38°		IP20	7-02357-..*	7-02355-..*	7-02353-..*	7-02359-..*
MAGIQ 8		2700	3000	3500	4000	1809	27	90	11°	22°	33°	IP20	7-01857-..*	7-01855-..*	7-01853-..*	7-01859-..*
MAGIQ 8	KORONA	2700	3000	3500	4000	1809	27	90	11°	22°	33°	IP20	7-01865-..*	7-01863-..*	7-01861-..*	7-01867-..*
MAGIQ 8	MICRODOT	2700	3000	3500	4000	1483	27	90	21°	38°		IP20	7-02365-..*	7-02363-..*	7-02361-..*	7-02367-..*
MAGIQ 8+8		2700	3000	3500	4000	3619	54	90	11°	22°	33°	IP20	7-01873-..*	7-01871-..*	7-01869-..*	7-01875-..*
MAGIQ 8+8	KORONA	2700	3000	3500	4000	3619	54	90	11°	22°	33°	IP20	7-01881-..*	7-01879-..*	7-01877-..*	7-01883-..*
MAGIQ 8+8	MICRODOT	2700	3000	3500	4000	2967	54	90	21°	38°		IP20	7-02373-..*	7-02371-..*	7-02369-..*	7-02375-..*
MAGIQ	HOLLOW WALLWASH	2700	3000	3500	4000	1544	24	90	WALLWASH			IP20	7-01889-..*	7-01887-..*	7-01885-..*	7-01891-..*
MAGIQ	HOLLOW WALLWASH	2700	3000	3500	4000	1544	24	90	WALLWASH			IP20	7-01897-..*	7-01895-..*	7-01893-..*	7-01899-..*
MAGIQ	HOLLOW WALLWASH	2700	3000	3500	4000	2574	32	90	WALLWASH			IP20	7-02808-..*	7-02807-..*	7-02806-..*	7-02809-..*

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

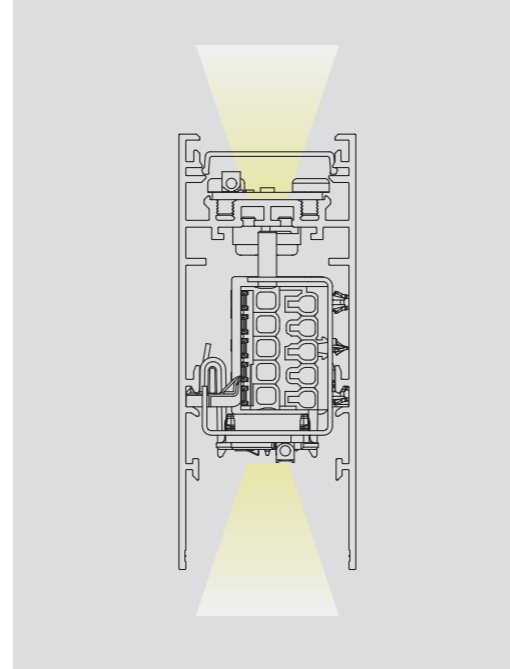




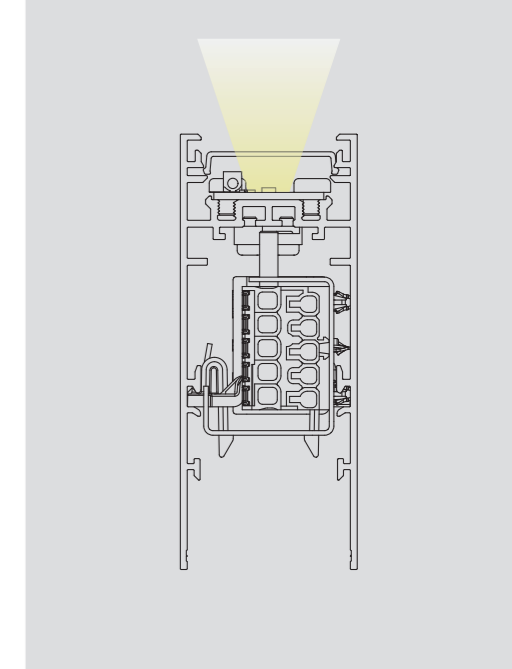
HYPRO-X LINE



HYPRO-X RICO



HYPRO-X INDIRECT



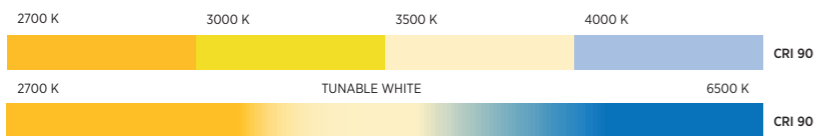
POWER

54 - 136 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

INDIRECT

DIRECT / INDIRECT

BEAM NARROW

BATWINGS LENS



HYPRO-X LINE

PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
HYPRO-X LINE	L: 1410	2700	3000	3500	4000	5171	54	90	IP20	•	•	•	7-02722-..*
HYPRO-X LINE	L: 1410	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				6925	77	90	IP20	•	•	•	7-02723-..*
HYPRO-X LINE	L: 1835	2700	3000	3500	4000	6730	66	90	IP20	•	•	•	7-02724-..*
HYPRO-X LINE	L: 1835	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				9012	97	90	IP20	•	•	•	7-02725-..*
HYPRO-X LINE	L: 2258	2700	3000	3500	4000	8281	84	90	IP20	•	•	•	7-02726-..*
HYPRO-X LINE	L: 2258	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				11090	120	90	IP20	•	•	•	7-02727-..*
HYPRO-X LINE	L: 2538	2700	3000	3500	4000	9308	95	90	IP20	•	•	•	7-02728-..*
HYPRO-X LINE	L: 2538	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				12465	136	90	IP20	•	•	•	7-02729-..*

HYPRO-X RICO

PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
HYPRO-X RICO	L: 1410	2700	3000	3500	4000	5650	54	90	IP20	•	•	•	7-02730-..
HYPRO-X RICO	L: 1410	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				7585	77	90	IP20	•	•	•	7-02731-..
HYPRO-X RICO	L: 1835	2700	3000	3500	4000	7353	66	90	IP20	•	•	•	7-02732-..
HYPRO-X RICO	L: 1835	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				9871	97	90	IP20	•	•	•	7-02733-..
HYPRO-X RICO	L: 2258	2700	3000	3500	4000	9048	84	90	IP20	•	•	•	7-02734-..
HYPRO-X RICO	L: 2258	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				12147	120	90	IP20	•	•	•	7-02735-..
HYPRO-X RICO	L: 2538	2700	3000	3500	4000	10170	95	90	IP20	•	•	•	7-02736-..
HYPRO-X RICO	L: 2538	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				13653	136	90	IP20	•	•	•	7-02737-..

COLOR CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER



RAL Classic or any other special color on request

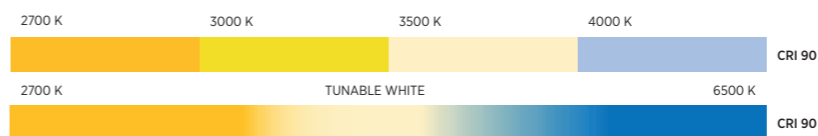
POWER

22 - 74 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

INDIRECT

INDIRECT

BEAM NARROW

BATWINGS LENS



HYPRO-X INDIRECT

PRODUCT	DIMENSION / mm	CCT / K				LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X
HYPRO-X INDIRECT	L: 1410	2700	3000	3500	4000	2159	22	90	IP20	•	•	•	7-02738-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 1410	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				2891	41	90	IP20	•	•	•	7-02739-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 1835	2700	3000	3500	4000	2591	26	90	IP20	•	•	•	7-02740-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 1835	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				3736	49	90	IP20	•	•	•	7-02741-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 2258	2700	3000	3500	4000	3454	35	90	IP20	•	•	•	7-02742-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 2258	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				4630	65	90	IP20	•	•	•	7-02743-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 2538	2700	3000	3500	4000	3886	39	90	IP20	•	•	•	7-02744-..*
HYPRO-X INDIRECT	L: 2538	TUNABLE WHITE 2700 - 6500				5204	74	90	IP20	•	•	•	7-02745-..*

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

COLOR



RAL Classic or any other special color on request

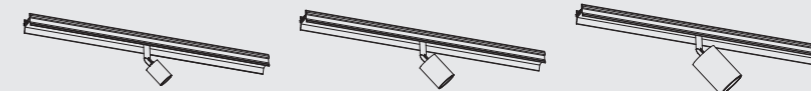




0-350°



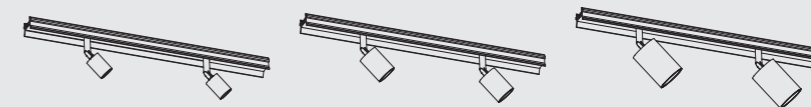
0-90°



CENTRIQ 30
Ø 29 mm H: 75mm

CENTRIQ 40
Ø 42 mm H: 86 mm

CENTRIQ 55
Ø 56 mm H: 112 mm



CENTRIQ DOUBLE 30

CENTRIQ DOUBLE 40

CENTRIQ DOUBLE 55

POWER

5 - 25 WATT

IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH



COLOR

25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request

CENTRIQ

PRODUCT	DIMENSION / mm		CCT / K		LUMEN MAX.		WATT	CRI	BEAM ANGLE				IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X		
CENTRIQ	Ø 29	H: 74	2700	3000	4000	302	5	90	24°	32°									
CENTRIQ	Ø 42	H: 86	2700	3000	4000	575	7	90	20°	31°	36°	40°	50°	IP20	7-02771-..*	7-02766-..*	7-02777-..*	7-02782-..*	
CENTRIQ	Ø 42	H: 86	2700	3000	4000	433	7	90	SUPERSPOT 11°				IP20	7-02773-..*	7-02768-..*	7-02778-..*	7-02783-..*		
CENTRIQ	Ø 56	H: 112	2700	3000	4000	953	13	90	15°	17°	25°	33°	35°	46°	IP20	7-02774-..*	7-02769-..*	7-02779-..*	7-02784-..*
CENTRIQ	Ø 56	H: 112	2700	3000	4000	553	10	90	SUPERSPOT 11°				IP20	7-02775-..*	7-02770-..*	7-02780-..*	7-02785-..*		

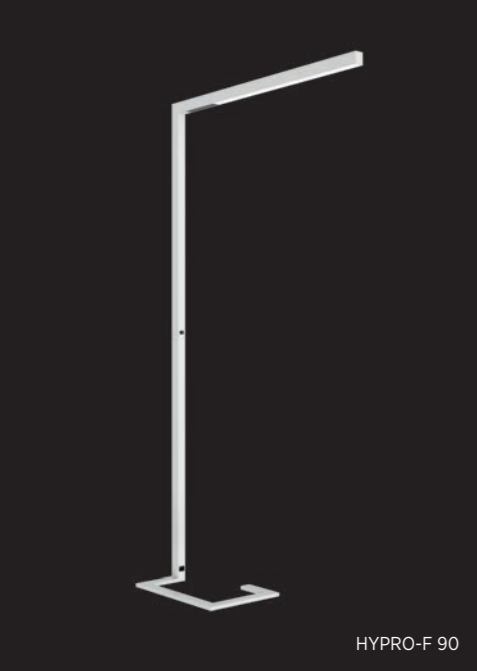
CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER

CENTRIQ DOUBLE

PRODUCT	DIMENSION / mm		CCT / K		LUMEN MAX.		WATT	CRI	BEAM ANGLE				IP	ART-N° RECESSED	ART-N° SURFACE	ART-N° SUSPENDED	ART-N° HYPRO-X		
CENTRIQ	Ø 29	H: 74	2700	3000	4000	605	9	90	24°	32°									
CENTRIQ	Ø 42	H: 88	2700	3000	4000	1151	14	90	20°	31°	36°	40°	50°	IP20	7-02792-..*	7-02787-..*	7-02797-..*	7-02802-..*	
CENTRIQ	Ø 42	H: 88	2700	3000	4000	867	13	90	SUPERSPOT 11°				IP20	7-02793-..*	7-02788-..*	7-02798-..*	7-02803-..*		
CENTRIQ	Ø 56	H: 112	2700	3000	4000	1906	25	90	15°	17°	25°	33°	35°	46°	IP20	7-02794-..*	7-02789-..*	7-02799-..*	7-02804-..*
CENTRIQ	Ø 56	H: 112	2700	3000	4000	1105	19	90	SUPERSPOT 11°				IP20	7-02795-..*	7-02790-..*	7-02800-..*	7-02805-..*		

CONTROL OPTION: * ..-00 ON/OFF | ..-02 DALI | ..-04 MATTER





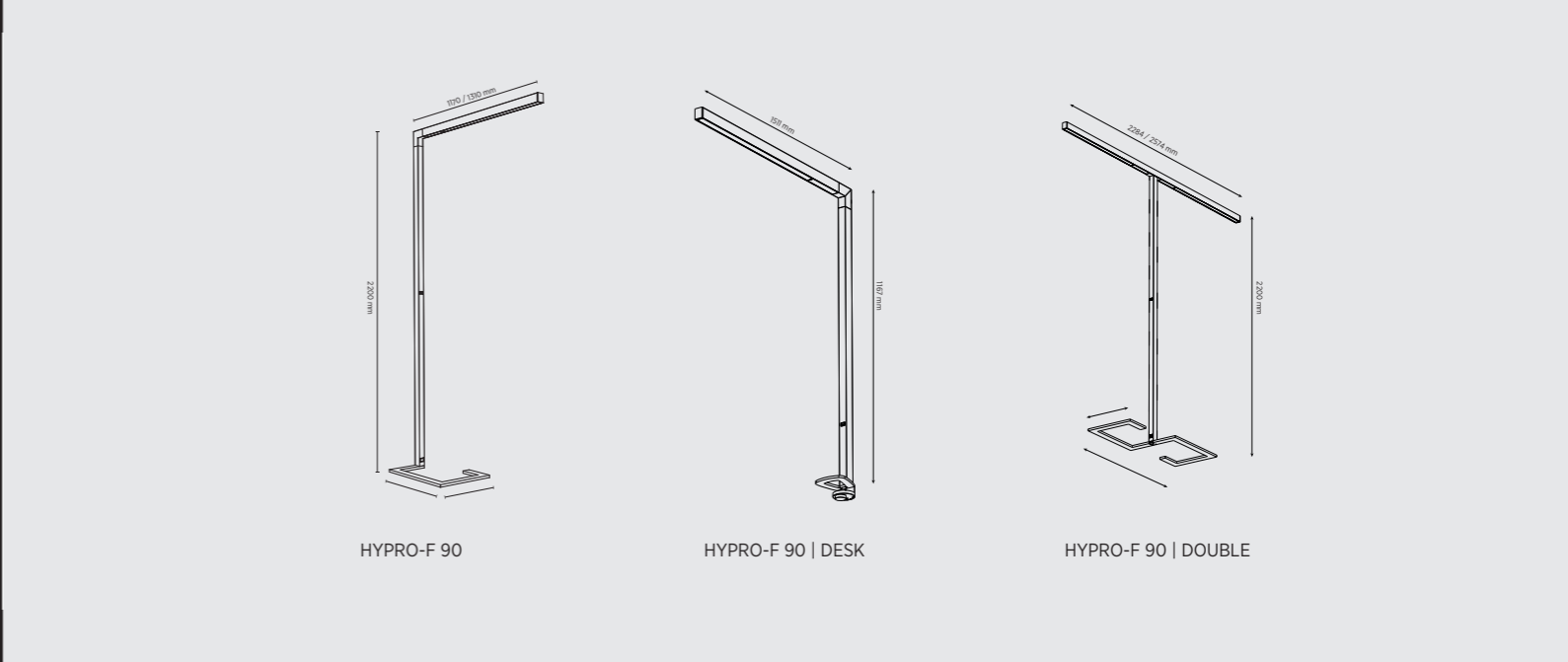
HYPRO-F 90



HYPRO-F 90 | DESK



HYPRO-F 90 | DOUBLE



HYPRO-F 90

HYPRO-F 90 | DESK

HYPRO-F 90 | DOUBLE

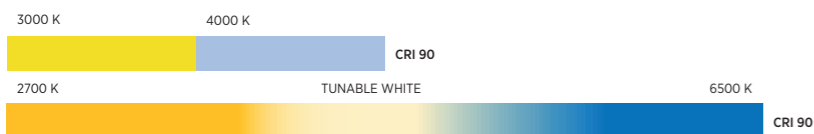
POWER

30 - 156 WATT

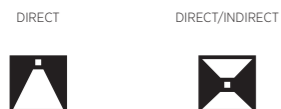
IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH



DIFUSSER



COLOR

25 PROLICHT COLORS



RAL Classic or any other special color on request

HYPRO-F 90

PRODUCT	VERSION	DIMENSION / mm		CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART.-N°
DIRECT		H: 2200	B: 1170	3000	4000	2251	30	90	IP20	510-0000
DIRECT/INDIRECT		H: 2200	B: 1170	3000	4000	5314	90	90	IP20	510-0020
DIRECT	TUNABLE FOCUS	H: 2200	B: 1170	3000	4000	4275	65	90	IP20	510-0040
DIRECT/INDIRECT	TUNABLE FOCUS	H: 2200	B: 1170	3000	4000	7475	95	90	IP20	510-0060
DIRECT/INDIRECT TW	TUNABLE FOCUS	H: 2200	B: 1170	3000	4000	7475	95	90	IP20	510-0080
DIRECT TW/INDIRECT TW		H: 2200	B: 1170	TUNABLE WHITE 2700 - 6500		6809	95	90	IP20	510-0170

HYPRO-F 90 DESK

PRODUCT	VERSION	DIMENSION / mm		CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART.-N°
DIRECT/INDIRECT		H: 1167		3000	4000	5314	59	90	IP20	510-0230

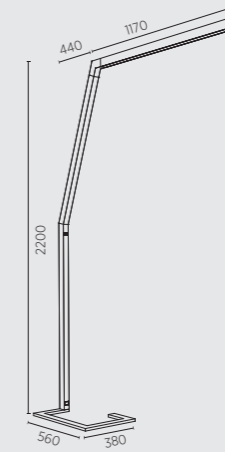
HYPRO-F 90 DOUBLE

PRODUCT	VERSION	DIMENSION / mm		CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART.-N°
DIRECT/INDIRECT		H: 2200	B: 2284	3000	4000	10629	117	90	IP20	510-0200
DIRECT/INDIRECT	SENSOR	H: 2200	B: 2284	3000	4000	10823	129	90	IP20	510-0210
DIRECT TW/INDIRECT TW	SENSOR	H: 2200	B: 2284	3000	4000	13618	165	90	IP20	510-0220





HYPRO-F 160



HYPRO-F 160

POWER

30 - 95 WATT

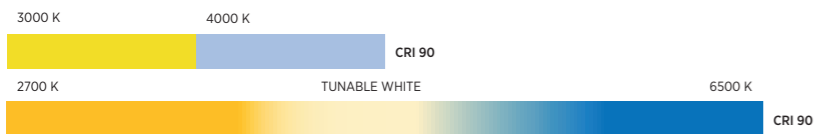
IP INTERNATIONAL PROTECTION

IP20

HYPRO-F 160

PRODUCT	VERSION	DIMENSION / mm		CCT / K		LUMEN MAX.	WATT	CRI	IP	ART.-N°
DIRECT		H: 2200	B: 440 + 1170	3000	4000	2583	30	90	IP20	510-0010
DIRECT/INDIRECT		H: 2200	B: 440 + 1170	3000	4000	5458	90	90	IP20	510-0030
DIRECT	TUNABLE FOCUS	H: 2200	B: 440 + 1170	3000	4000	4613	65	90	IP20	510-0040
DIRECT/INDIRECT	TUNABLE FOCUS	H: 2200	B: 440 + 1310	3000	4000	7488	95	90	IP20	510-0060
DIRECT/INDIRECT TW	TUNABLE FOCUS	H: 2200	B: 440 + 1310	3000	4000	7488	95	90	IP20	510-0080
DIRECT TW/INDIRECT TW		H: 2200	B: 440 + 1310	TUNABLE WHITE 2700 - 6500		7488	95	90	IP20	510-0180

COLOR TEMPERATURE CCT



BEAMWIDTH

DIRECT



DIRECT/INDIRECT



DIFUSSER

OPAL



MICROPRISM



RICO REFLECTOR



COLOR





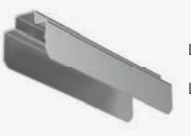

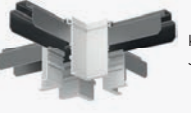
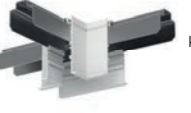


25 PROLICHT COLORS











RAL Classic or any other special color on request



HYPRO FAMILY | COMPONENTS





ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSION	COLOR	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X
	SEILABHÄNGUNG MIT MONTAGECLIP SUSPENSION CABLE WITH INSTALLATION CLIP	30 x 30 mm L: 2000 mm	1-29	●	●	440-0002	●
	SEILABHÄNGUNG MIT MONTAGECLIP SUSPENSION CABLE WITH INSTALLATION CLIP	B: 38 H: 95 per meter	1-29	●	●	●	440-0052
	EINSPEISUNG TRANSPARENT POWER FEED TRANSPARENT	Ø 81 H: 2000 mm 5x 0.75 4x 0.75 3x 0.75 Ø 81 H: 6000 mm 5x 0.75 4x 0.75	1-29	●	●	100-112 100-113 100-114 100-115 100-116 100-117	100-112 100-113 100-114 100-115 100-116 100-117
	FARBEINSPEISUNG STOFF- UMMANTELUNG POWER FEED COLORED FABRIC SHEATHING	Ø 81 H: 2000 mm 3x 0.75 5x 0.75 Ø 81 H: 6000 mm 3x 0.75 5x 0.75	1-29	●	●	81030 81031 81032 81033	81030 81031 81032 81033
	LINIENVERBINDER LINEAR COUPLER		1-29	81050	81050	81050	81050
	KNOTEN L - VERBINDER JUNCTION L-CONNECTOR		BLACK	240-0002	81055	81055	81031
	KNOTEN X - VERBINDER JUNCTION X - CONNECTOR		BLACK	240-0004	81056	81056	81033
	KNOTEN T - VERBINDER		BLACK	240-0003	81057	81057	81032
	KNOTEN DECKE/WAND VERBINDER JUNCTION WALL/CEILING CONNECTOR		BLACK	240-0006	81059	●	●
	MONTAGECLIPS EINBAU INSTALLATION CLIPS RECESSED			240-0007	●	●	●

HYPRO FAMILY | COMPONENTS

ARTICLE	DESCRIPTION	DIMENSION	COLOR	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X
	MONTAGECLIP INSTALLATION CLIP			●	350-0002	●	●
	MITTENEINSPEISUNG CENTRAL FEED			81051	81051	81051	81051
	KABELHALTER CABLE - HOLDER			81052	81052	81052	81052
	DIFFUSOR OPAL DIFFUSER OPAL	B: 35 H: 28 mm 705 x 35 H: 28 mm 1128 x 35 H: 28 mm 1408 x 35 H: 28 mm 2113 x 35 H: 28 mm 2815 x 35 H: 28 mm				per meter	81082 81060 81087 81061 81062 81063
	MICRO - PRISMA MICROPRISM	W: 35 H: 28 mm 705 x 35 H: 28 mm 1128 x 35 H: 28 mm 1408 x 35 H: 28 mm 2113 x 35 H: 28 mm 2815 x 35 H: 28 mm				per meter	81240 81064 81091 81065 81066 81067
	RICO ABDECKUNG TRANSPARENT/ SCHWARZ RICO COVER TRANSPARENT/BLACK	H: 50 mm 705 x 29 mm H: 50 mm 1128 x 29 mm H: 50 mm 1408 x 29 mm H: 50 mm 1833 x 29 mm H: 50 mm 2113 x 29 mm H: 50 mm 2256 x 29 mm H: 50 mm 2536 x 29 mm H: 50 mm 2815 x 29 mm H: 50 mm				per meter	81241 81076 81095 81077 81096 81078 81097 81098 81079
	ABDECKUNG SCHWARZ COVER BLACK	1000 x 35 H: 28 mm 2000 x 35 H: 28 mm 3000 x 35 H: 28 mm					81068 81069 81070
	KORONA PROFIL ALUMINIUM PROFIL		1-29	800-1428	81053	81053	81053



HYPRO FAMILY | COMPONENTS

ARTICLE	DESCRIPTION	COLOR	ART.-N° RECESSED	ART.-N° SURFACE	ART.-N° SUSPENDED	ART.-N° HYPRO-X
	ALUMINIUM PROFIL ALUMINIUM PROFILE B: 76 H: 50 per meter	1-29	240-0001	●	●	●
	ALUMINIUM PROFIL ALUMINIUM PROFILE B: 76 H: 39 per meter	1-29	●	350-0001	●	●
	ALUMINIUM PROFIL ALUMINIUM PROFILE B: 76 H: 38 per meter	1-29	●	●	440-0001	●
	ALUMINIUM PROFIL ALUMINIUM PROFILE B: 95 H: 38 per meter	1-29	●	●	●	440-0050



WMF INNSBRUCK | ARCHITECT: DI MARTIN AUFSCHNAITER | PHOTO: ARMIN KURPIAN



DAS NEUE SYMBOL FÜR KONNEKTIVITÄT!

Stellen Sie sich eine Welt vor, in der alle Ihre Geräte nahtlos zusammenarbeiten.
Die Idee ist einfach. Die Wirkung ist gewaltig.

UNSERE PRODUKTE SIND BEREIT!

PROLICHT bietet als eines der ersten Unternehmen in der Beleuchtungsbranche MATTER für mehr als 1.000 Leuchten in über 50.000 möglichen Konfigurationen an. Von nun an können unsere Downlights, Stromschienen und Leuchten zusammen mit Ihren anderen Geräten in Ihrem Smart Home über eine einzige Schnittstelle gesteuert werden.

DER ERSTE INTELLIGENTE BELEUCHTUNGS-SHOWROOM DER WELT! WIR SIND SMART! - UND SIE?

Entdecken Sie die Möglichkeiten Smarte Beleuchtung in Ihr Projekt zu integrieren.
Wir freuen uns darauf, Sie im Herzen der Alpen begrüßen zu dürfen!

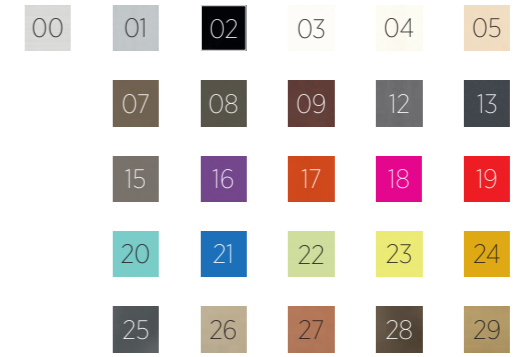
THE FUTURE IS NOW!

PROLICHT WORKS WITH MATTER



WWW.PROLICHT.AT

CONFIGURATION MAKES A DIFFERENCE



RAL Classic or any other special color on request

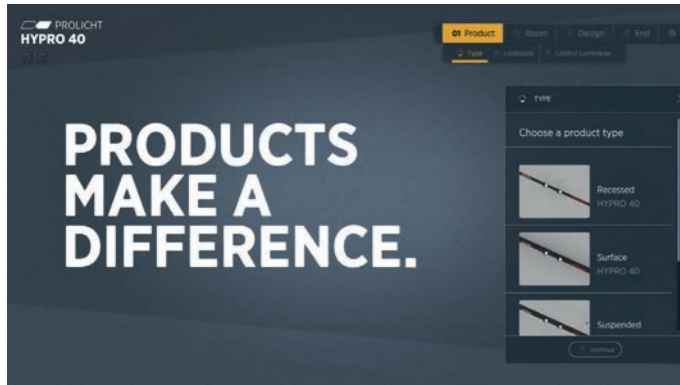
Damit Leuchten einen bedeutenden Beitrag zur Raumgestaltung leisten können, brauchen Sie die Möglichkeit der uneingeschränkten Konfigurierbarkeit. Und wir von PROLICHT geben sie Ihnen. Bei all unseren Lichtlösungen.

Probieren Sie es aus und lassen Sie sich überzeugen, was es heißt, aus Millionen von Kombinationsmöglichkeiten sein eigenes, maßgeschneidertes Produkt zu erstellen. Mit unserem einzigartigen 3D-Konfigurator.



MAKE IT YOURS!

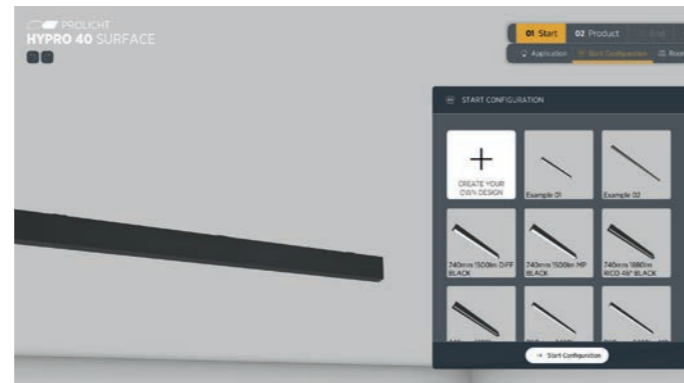
CONFIGURE ONLINE:
WWW.PROLICHT.AT/HYPRO



ARE YOU READY FOR THE FUTURE OF LIGHT CONFIGURATION?

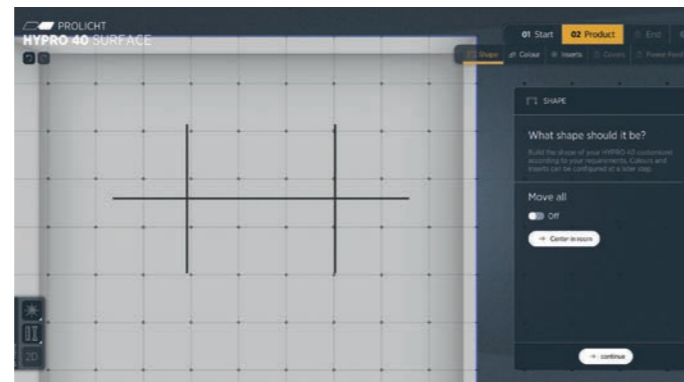
1. KONFIGURATION STARTEN

Wählen Sie ein vorgefertigtes Design oder entwerfen Sie Ihr eigenes. Form, Farben und Einsätze können Sie in späteren Schritten noch ändern.



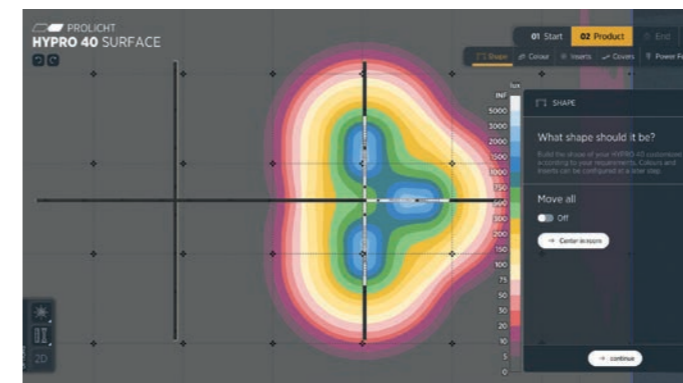
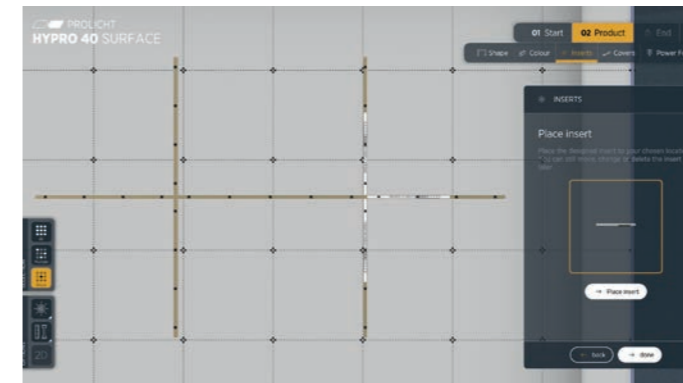
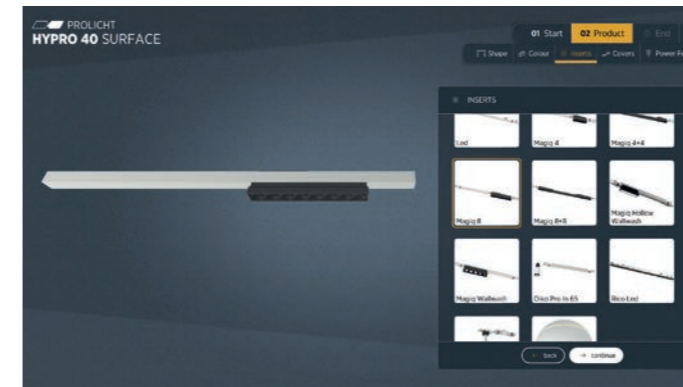
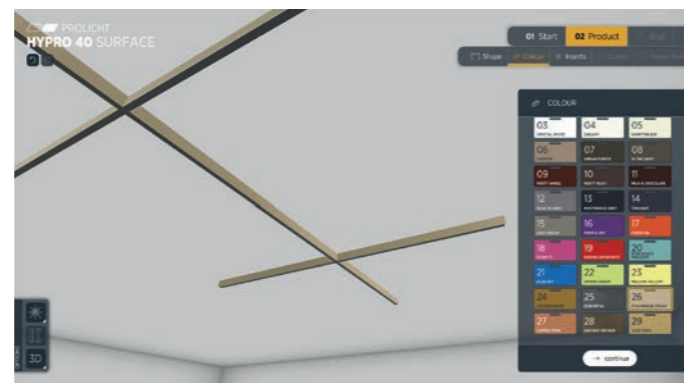
2. WELCHE FORM DARF ES SEIN?

Bauen Sie die Form Ihrer HYPRO 40 ganz individuell nach Ihren Wünschen. Farben und Einsätze können Sie in einem späteren Schritt gestalten.



3. PROFILE

Wählen Sie eine Farbe für alle Profile oder erstellen Sie Ihre eigenen Designs und wenden Sie diese auf Ihre Profile an.



4. BELEUCHTUNGSTYP WÄHLEN

Wählen Sie eine Beleuchtung für Ihre Profile aus. Sie können Ihre Auswahl anschließend konfigurieren.

5. WIE SOLL IHRE LEUCHE AUSSEHEN?

Klicken Sie auf eine der Schaltflächen auf der linken Seite, um die Konfiguration zu starten. Sobald Sie alle Eigenschaften definiert haben, können Sie die Leuchten platzieren.

6. EINSATZ PLATZIEREN

Platzieren Sie den gestalteten Einsatz an der gewünschten Stelle. Sie können die Beleuchtung später noch verschieben, verändern oder löschen.

7. ABDECKUNGEN KONFIGURIEREN

Sie können Abdeckungen entweder global für das ganze System oder jede Abdeckung einzeln konfigurieren.

8. KONFIGURATION ABSCHLIESSEN

<https://WWW.PROLICHT.AT/DE/LOGIN/>



Es ist die ständige Herausforderung, neue Lösungsansätze für spezielle Anforderungen zu finden, die uns antreibt. Unsere Erfahrung und flexible Prozesse sind dabei ein entscheidender Vorteil.

– Barbara | Entwicklung Sonderlösungen, Headquarter PROLICHT

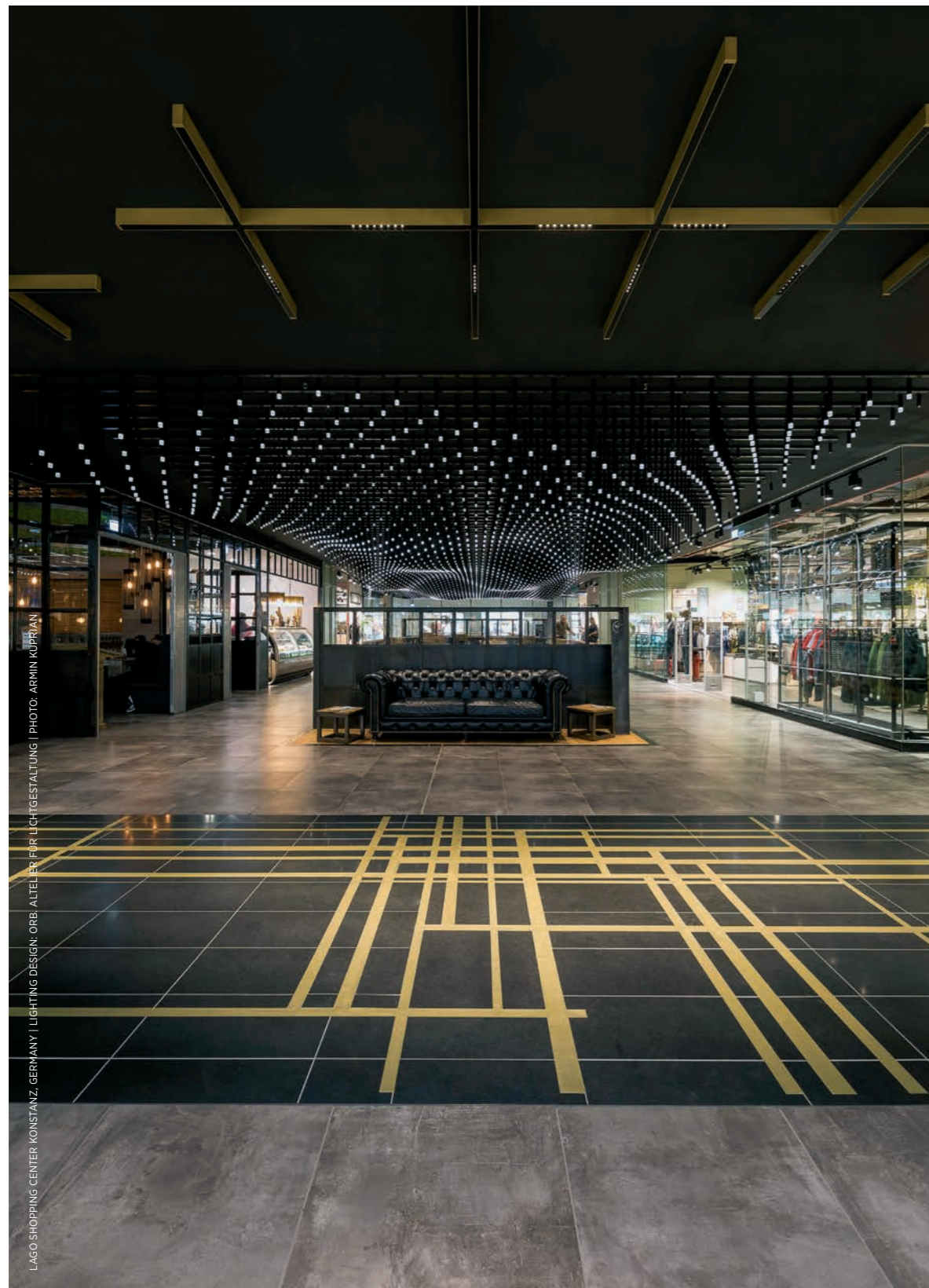
INDIVIDUALITÄT, DIE DEN UNTERSCHIED MACHT

Die perfekte Inszenierung einzigartiger Projekte ist unsere Leidenschaft. Mit unseren unzähligen Standardkonfigurationsmöglichkeiten geben wir den nötigen kreativen Gestaltungsfreiraum, um auch komplexe Konzepte umsetzen zu können.

Allerdings wissen wir, dass manche Anforderungen auch mit den größten Individualisierungsmöglichkeiten nicht zu erfüllen sind. Deshalb bieten wir auch Sonderlösungen an. Diese Lösungen werden eigens von unseren Experten für Sonderkonstruktionen in Abstimmung mit den Auftraggebern und genau nach deren Wünschen entwickelt.

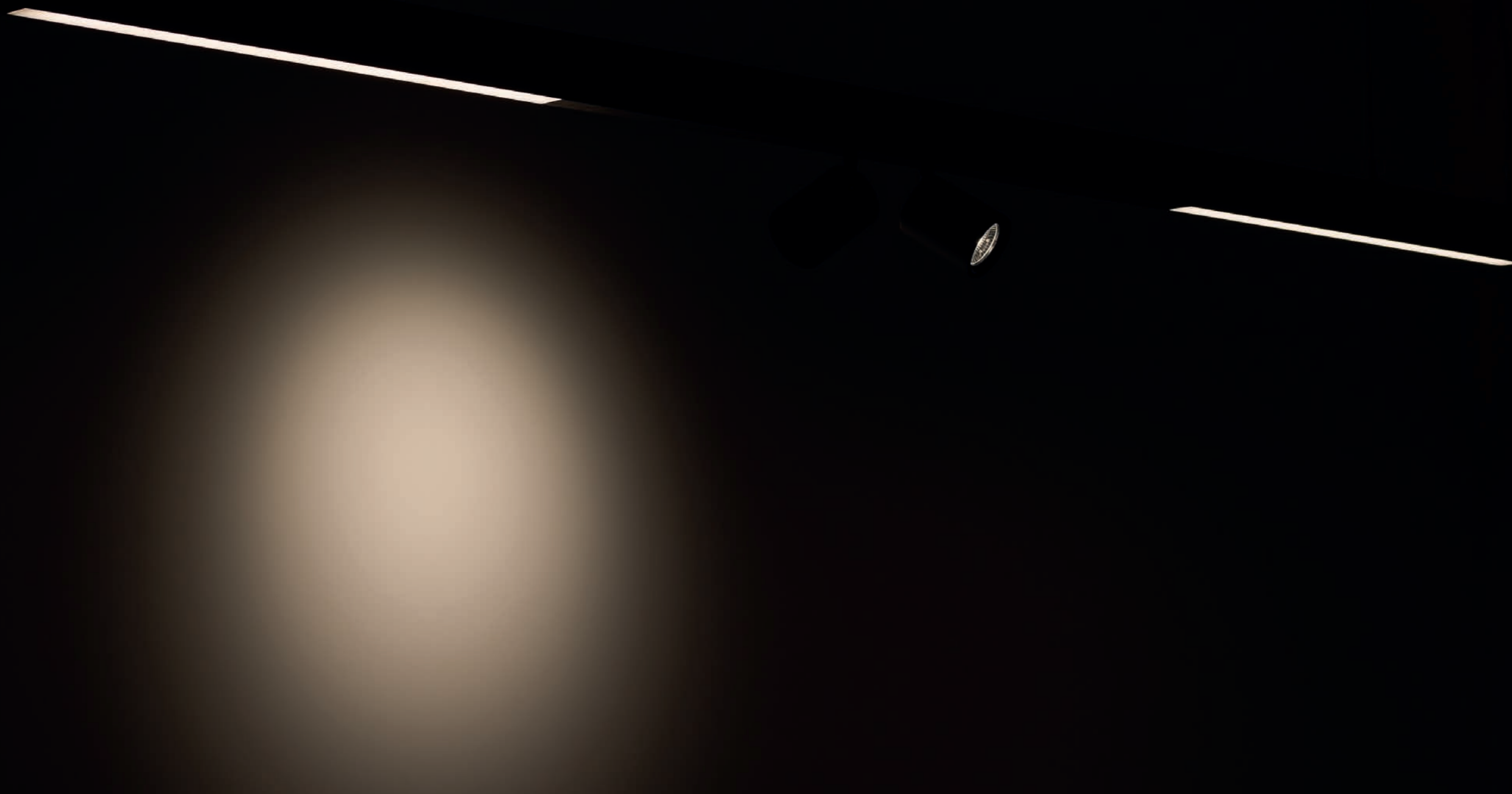
Individuelle Formen, Größen oder Lichttechnik sind Teil unserer täglichen Arbeit. Es ist unser Ziel, die bestmögliche Beleuchtung für jeden Zweck zu planen und entwickeln, damit unsere Partner ihre Projekte optimal umsetzen

können. Dafür müssen wir unsere Kunden und deren Wünsche genau kennen und verstehen. Langfristige Partnerschaften und eine unkomplizierte Kommunikation machen die Zusammenarbeit mit PROLICHT effizient und zielführend. Wir nehmen uns Zeit für unsere Kunden und deren Projekte und begleiten diese auf Wunsch von der Ideenfindung bis zum Projektabschluss. Mit maßgeschneiderten Lösungen abseits von jeglichem Standard, hoher Flexibilität und ausgeprägter Kundennähe sind wir der ideale Partner für kreative Lichtlösungen.



LAGO SHOPPING CENTER, KONSTANZ, GERMANY | LIGHTING DESIGN: ORB, ALTELEY, FIR, LICHTGESTALTUNG | PHOTO: ARMIN KUPFRAN

DISCOVER MORE ON
WWW.PROLICHT.AT/HYPRO





EDITOR	Filippo Bettinzoli, PROLICHT PROLICHT GmbH Austria 6091 Neu-Götzens Gewerbepark 9 T +43 5234 33 499 F + 43 5234 33 499 22 marketing@prolicht.at www.prolicht.at
TECHNICAL SUPPORT	Robert Karacic
GRAPHIC DESIGN	Tonia Wiedenmann
TEXT	Julia Kopp
PRODUCT PHOTOS	Armin Kuprian
PRODUCT RENDERINGS	Aurel Petic, viewture.media, RMN visual media, brandshoot
EDITION	August 2023



FOLLOW US ON
INSTAGRAM

WWW.PROLICHT.AT