

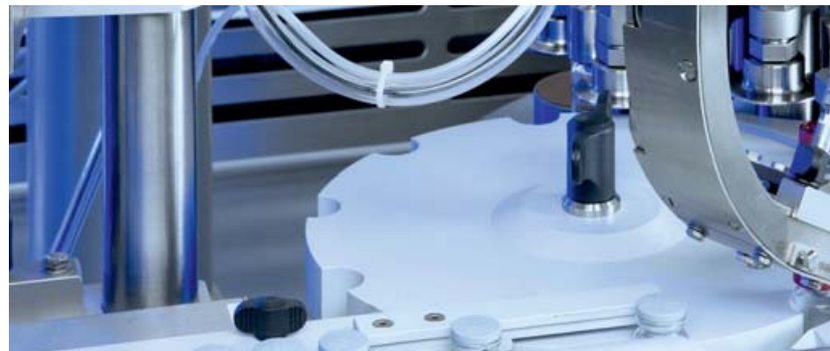
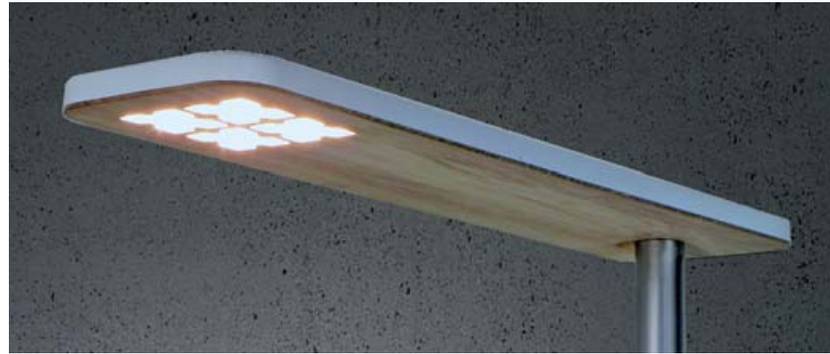
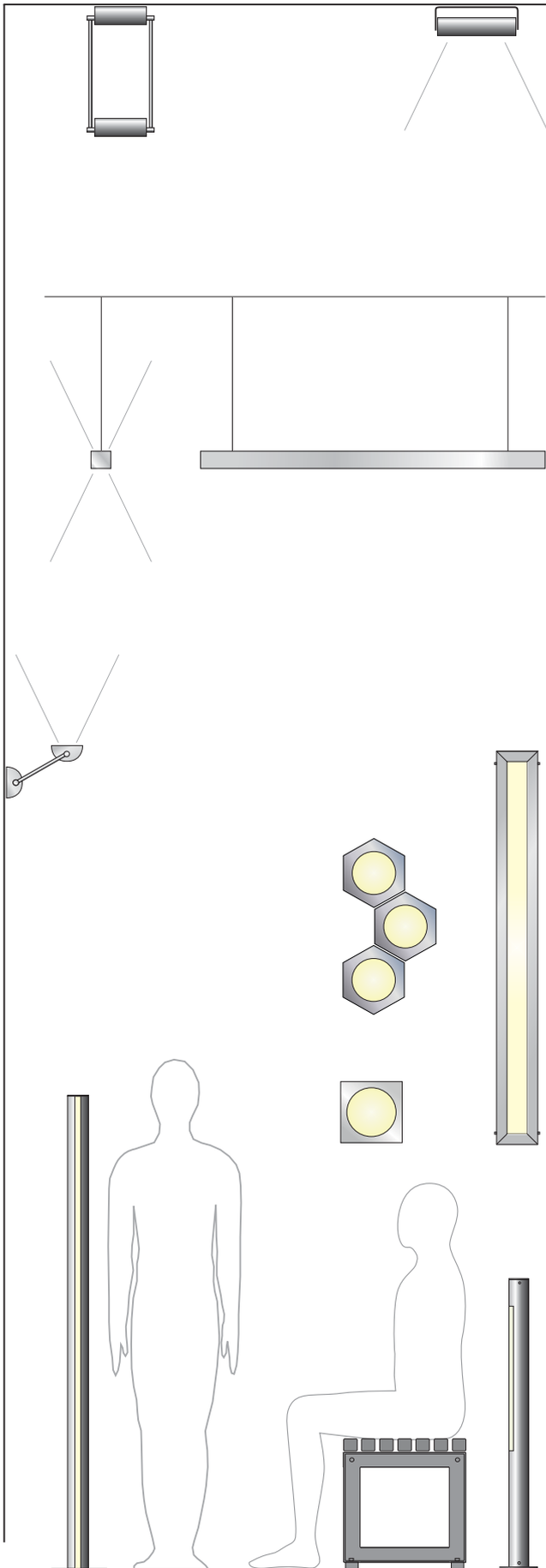
2018 / 2019

LECCOR®

EDELSTAHL-LEUCHTEN · BERATUNG · DESIGN · PRODUKTION

Büro-, Industrie- und technische Leuchten

Innen- und Aussenleuchten · Public Design



Fotografie Weiler



Ob für die Umrüstung auf LED, die lichttechnische Umgestaltung von Gebäuden und Außenbereichen, oder die Ausstattung neuer Bauobjekte, unser Team bietet Ihnen professionelle Beratung rund um den Bereich Beleuchtung und Außenmöblierung.

Neben unseren hochwertigen Produkten für den Innen- und Außenbereich bieten wir Ihnen individuelle Lichtkonzepte, dabei legen wir besonderen Wert auf Faktoren wie dem richtigen Ambiente, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Für die optimale Gestaltung Ihres Projektes besteht die Möglichkeit von Lichtplanungen und Berechnungen, hierfür bieten wir auf Anfrage auch Termine vor Ort an.

Unser Angebot umfasst Leuchten und Lichtsysteme für:

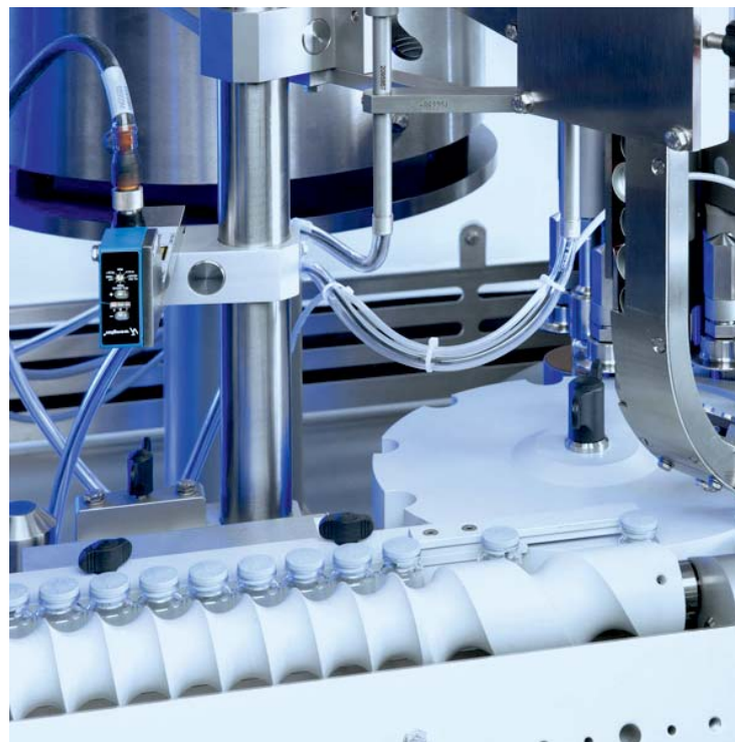
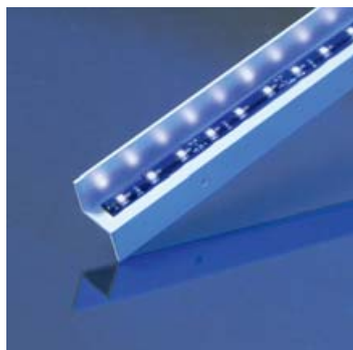
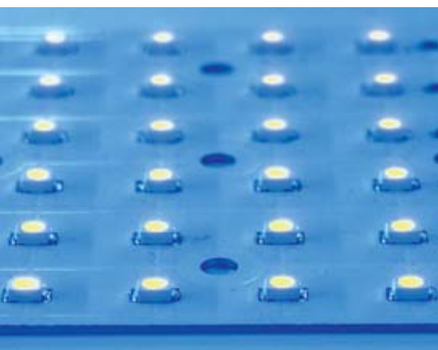
- Empfangsbereiche / Aufenthaltsräume / Flure / Büros / Säle
- Parkhäuser / Unterführungen / Treppenhäuser
- Produktions- / Lager- / Turn- / Veranstaltungshallen
- Schaufenster / Verkaufsräume / Ausstellungen
- Wohnräume / Hotellerie / Gastronomie
- Maschinen / industrielle Anlagen
- Straßen / Wege / Plätze / Gärten / Terrassen
- Fassadenbeleuchtung / Inszenierung von Außenobjekten

Der Bereich Public Design umfasst:

- Tische, Bänke und Fahrradständer (beleuchtet wie unbeleuchtet)

Das gesamte Portfolio finden Sie auf unserer Webseite unter:
www.leccor.de

Technische Änderungen behalten wir uns vor.





SEMI CILINDRO

Ideal für direkte und indirekte Beleuchtung.
In weiteren Varianten erhältlich.

- Wandleuchte
- Deckenleuchte
- Stehleuchte

SEMI CILINDRO Wandleuchte

Gehäuse:

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
oder pulverbeschichtet RAL
nach Vorgabe

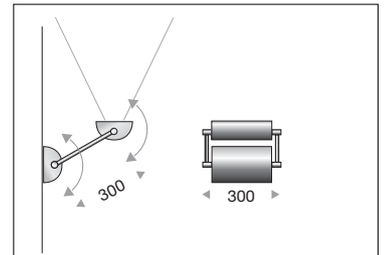
Leuchtmittel:

HQI-TS 70/150 Watt

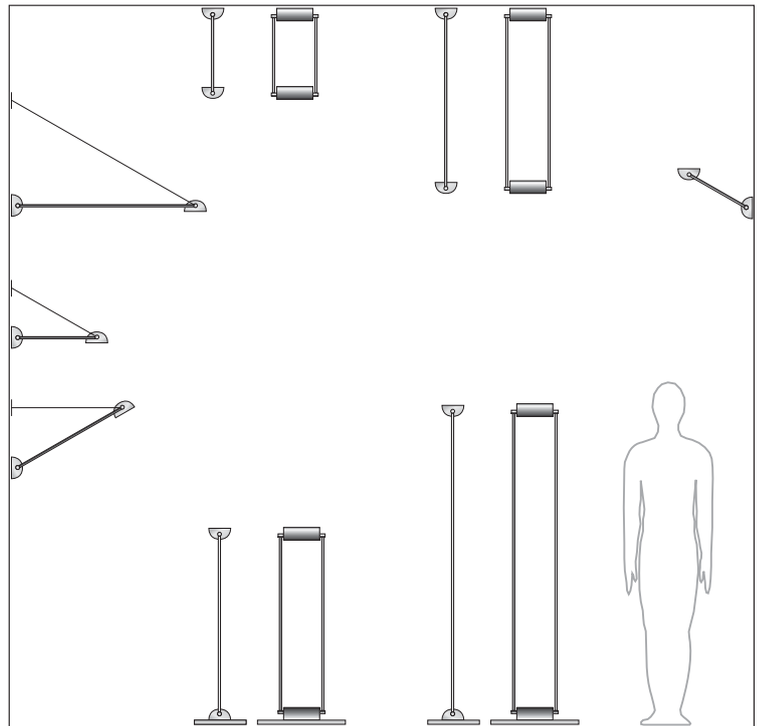
HV max. 230 Watt

LED 15 - 40 Watt

Schutzart: IP43 Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Breite	Leuchtmittel
570300300070	300 mm	HQI 70 Watt
570300300150	300 mm	HQI 150 Watt



SEMI CILINDRO

Deckenhängeleuchte

Gehäuse:

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
oder pulverbeschichtet RAL
nach Vorgabe

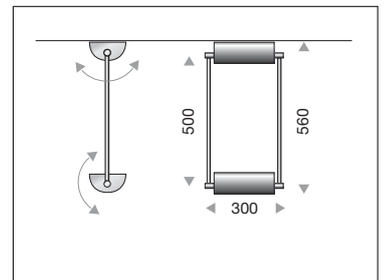
Leuchtmittel:

HQI-TS 70/150 Watt

HV max. 230 Watt

LED 15 - 40 Watt

Schutzart: IP43 Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Breite	Leuchtmittel
570300500070	300 mm	HQI 70 Watt
570300500150	300 mm	HQI 150 Watt

Raumleuchten Deckenleuchten · Wandleuchten · Arbeitsplatzleuchten

Grundbeleuchtung für Eingang- und Flurbereich



ANGOLARE QR / SR Wand- und Deckenleuchte

Mit ihrem flächigen Licht und im minimalistischen Design gehalten ist diese Leuchte eine Kombination aus Quadrat bzw. Sechseck und einem Kreis. Sie bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten sowohl als Wand- wie auch Deckenleuchte.

Erhältlich ist diese als Aufbauleuchte für den Innen- und Außenbereich.

Die LED Lichtarmatur ist geschützt von einer speziellen Lichtstreuerscheibe mit hoher Lichtdurchlässigkeit, eingefasst ist diese von einem Edelstahlgehäuse, die Kombination zeichnet sich durch ihre besondere Robustheit aus.

Das Modell SR kann dank ihrer Grundform auch hervorragend in Reihe angeordnet werden und bildet so eine Wabenstruktur.

Typ ANGOLARE QR 240

Wand- Deckenleuchte

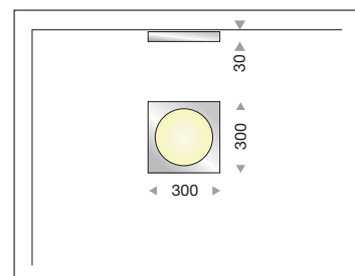
Gehäuse:

Edelstahl pulverbeschichtet
verkehrsweiß RAL 9016
(weitere RAL-Farben auf Anfrage)

Leuchtmittel: LED / 230 V direkt
21 Watt / 2300 lm, A+

Lichtfarbe: 3000 oder 4000 K
CRI 80

Schutzart: IP54 **Schutzklasse:** 1



Bestell Nr.	Lichtfarbe	Dimension	Leuchtmittel
LED566300025830	3000 K	240 x 240 mm	LED 21 Watt
LED566300025840	4000 K	240 x 240 mm	LED 21 Watt



Typ ANGOLARE SR 240

Wand- Deckenleuchte

Gehäuse:

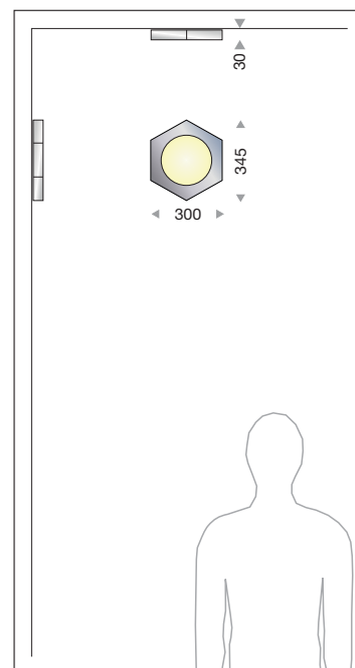
Edelstahl pulverbeschichtet
verkehrsweiß RAL 9016
(weitere RAL-Farben auf Anfrage)

Leuchtmittel: LED / 230 V direkt
21 Watt / 2300 lm, A+

Lichtfarbe: 3000 oder 4000 K
CRI 80

Schutzart: IP54

Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Lichtfarbe	Dimension	Leuchtmittel
LED567300025830	3000 K	240 x 240 mm	LED 21 Watt
LED567300025840	4000 K	240 x 240 mm	LED 21 Watt



ANGOLARE 565 /-585 /-300 /-160 Wand- und Deckenleuchte

Weitere Formen aus der ANGOLARE-Serie, mit quadratischer bzw. rechteckiger Lichtfläche, ebenfalls ideal als Wand- und Deckenleuchte geeignet.

Erhältlich ist dieser Leuchtentyp als Auf- oder Einbauleuchte für den Innen- und Außenbereich.

Das Gehäuse besitzt wie beim Modell QR eine Lichtstreukscheibe mit hoher Lichtdurchlässigkeit und ist eingefasst von einem Winkelrahmen aus Edelstahl oder wahlweise Aluminium.

Auch bei dieser Leuchte zählt die besondere Robustheit wie auch ein ästhetisch anspruchsvolles Formbild zu den Charakteristiken.

ANGOLARE

Rahmen-Profil: 40 x 40 x 3/4 mm

Aluminium RAL 9006 oder

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt

Schutzscheibe: mattiert

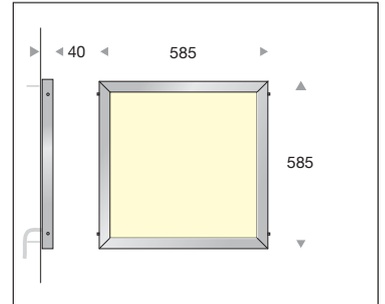
Leuchtmittel: LED 230 V

Lichtfarbe CCT 3000 oder 4000K

CRI 80

Schutzart: IP54 / IP65

Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Material	Länge x Breite	Leuchtmittel
LED565585V2A	V2A	585 x 585 mm	LED 36 Watt
LED565585ALU	Aluminium	585 x 585 mm	LED 36 Watt



ANGOLARE

Rahmen-Profil: 40 x 40 x 3/4 mm

Aluminium RAL 9006 oder

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt

Schutzscheibe: mattiert

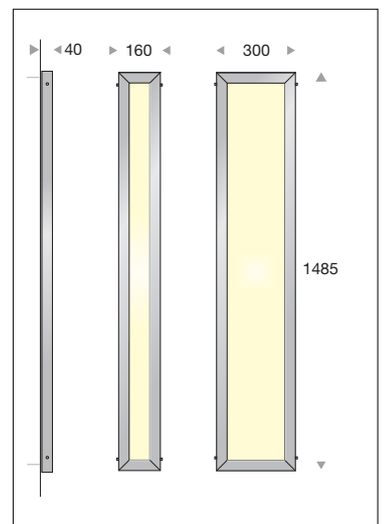
Leuchtmittel: LED 230 Volt,

Lichtfarbe: 3000 oder 4000 K

CRI 80

Schutzart: IP54 / IP65

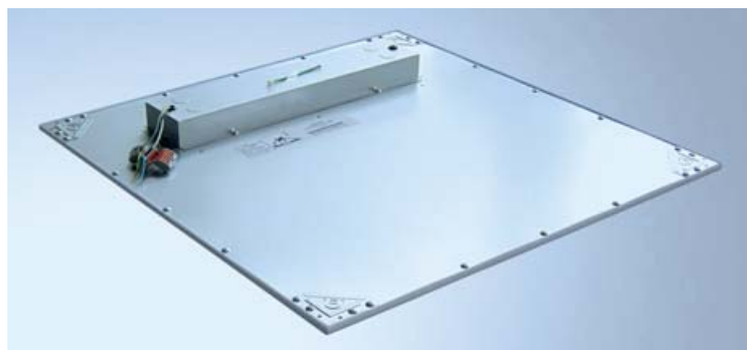
Schutzklasse: 1



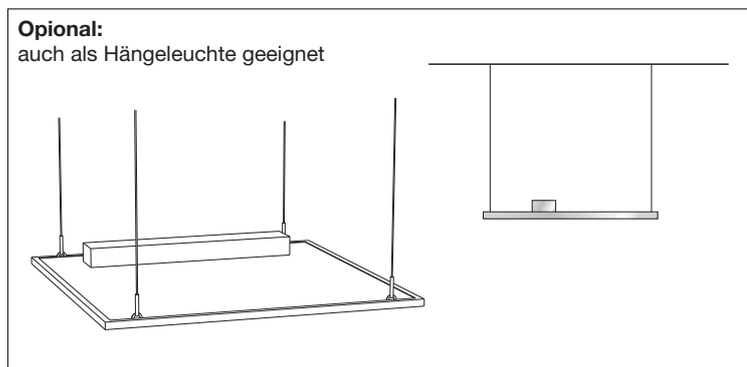
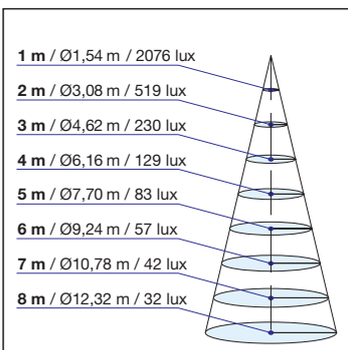
Bestell Nr.	Material	Länge	Breite	Leuchtmittel
LED565160V2A	V2A	1485	160 mm	LED 22,5 Watt
LED565160ALU	Aluminium	1485	160 mm	LED 22,5 Watt
LED565300V2A	V2A	1485	300 mm	LED 22,5 Watt
LED565300ALU	Aluminium	1485	300 mm	LED 22,5 Watt

Raumleuchten Deckeneinbauleuchten

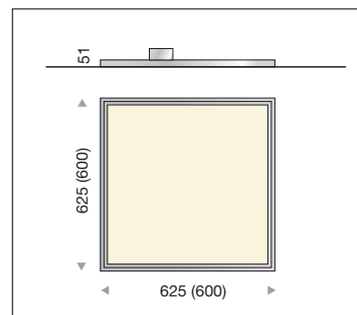
für Büro- und Verkaufsräume



LED Deckeneinbauleuchte mit flächigem homogenem Lichtfeld. Besonders geeignet für Raster-Deckensysteme 625/625 mm (600/600 mm). Ermöglicht einfache Umrüstung auf effiziente und langlebige LED-Lichttechnik (bis zu 60% Energieersparnis gegenüber T8 Einbauleuchten) Optional: Dimmung, Dali, weitere Steuerungen auf Anfrage



Typ Grid Panel 600/625
Deckeneinbauleuchte
Gehäuse: Aluminiumrahmen pulverbeschichtet RAL9006 (Weißaluminium)
Leuchtmittel: LED 36W, 3600lm, CRI/RA 80
Schutzart: IP20 **Schutzklasse:** 1
Lebensdauer: 50.000 Std.
Energieeffizienz-Klasse: A++
Prüfzeichen: CE, UL, DLC
Garantie: 5 Jahre



Bestell Nr.	Dimension	Leistung
AP-LED566120036HL	625 x 625	3600 lm / 36 Watt

Standleuchten · Arbeitsplatzleuchten



Steh- und Tischleuchte mit geschlossenem Leuchtenkopf. Der Materialmix aus Holz und Metall verleiht dieser Leuchte ihr natürliches und modernes Aussehen. Auf Anfrage:

- verschiedene Holzarten
- Fußplatten aus Holz oder Metall
- direktes oder indirektes Licht
- Lichtverteilung symmetrisch oder asymmetrisch
- optional: Dimmung, Dali, weitere Steuerungen auf Anfrage

Typ BL 800

Tischleuchte

Gehäuse:

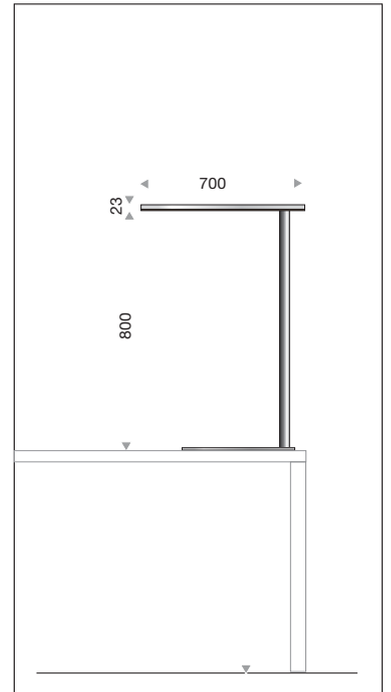
Aluminium pulverbeschichtet
Holzfront für LED-Aufnahme
Gehäuse weißaluminium RAL 9006

Leuchtmittel:

LED - pro Modul 18, 33 oder 54 Watt

Schutzart: IP54 / IP65

Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Höhe	Leuchtmittel
LED990800033BUC	800 mm	1x .. Watt



Typ BL 1900

Stehleuchte

Gehäuse:

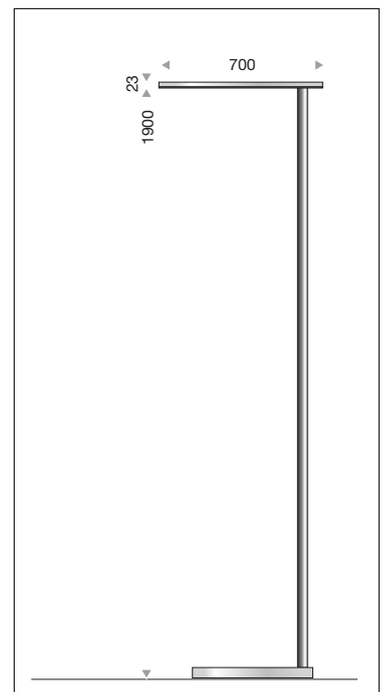
Aluminium pulverbeschichtet
Holzfront für LED-Aufnahme
Gehäuse weißaluminium RAL 9006

Leuchtmittel:

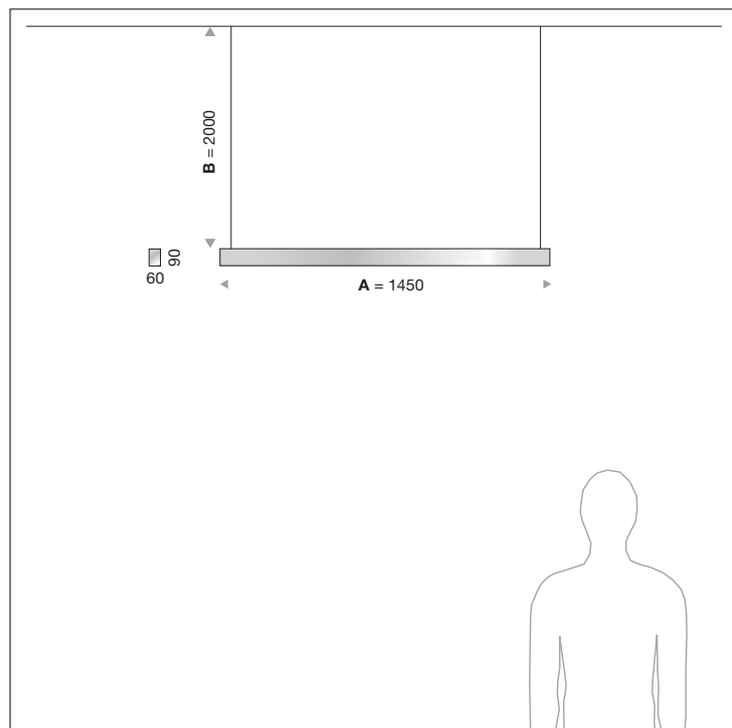
LED - pro Modul 18, 33 oder 54 Watt

Schutzart: IP54 / IP65

Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Höhe	Leuchtmittel
LED990190033BUC	1900 mm	1x .. Watt



LED- Hänge- und Aufbauleuchte

Innenleuchten-Systeme mit Aluminiumgehäuse als Einzeleuchte oder auch als Lichtband möglich. Einseitige oder beidseitige (indirektes Licht) Lichtabstrahlung möglich. Oberfläche weiß pulverbeschichtet oder eloxiert (weitere Farben und Oberflächen auf Anfrage).

Typ FK 400

Deckenhängeleuchte

Gehäuse:

Aluminium pulverbeschichtet
weißaluminium RAL 9016

Schutzscheibe: Prismaglas satiniert

Leuchtmittel: LED 2x 22,5 Watt
optional 2 x 45 Watt

Schutzart: IP20

Schutzklasse: 1

Lichtsteuerung: Dali auf Anfrage

Bestell Nr.	Typ	Länge A	Leuchtmittel
1450/400232180	Hängeleuchte	1450 mm	LED (einseitig)
1450/400232180	Hängeleuchte	1450 mm	LED (beidseitig)
999 . . .	Lichtband	. . . mm	LED



LIGHTLINE LED - Profilleuchten sind für den Aussen- sowie den Innenbereich bestens geeignet. Gefertigt ist die LIGHTLINE aus einem in sich geschlossenen Edelstahl-Profilrohr V2A (auf Anfrage V4A), Oberfläche glasperlengestrahlt oder geschliffen.

Pulverbeschichtung in RAL/DB-Farben auf Anfrage.

LIGHTLINE HL

Hängeleuchte (auch als Lichtband)

Gehäuse:

Edelstahlprofilrohr V2A (V4A)

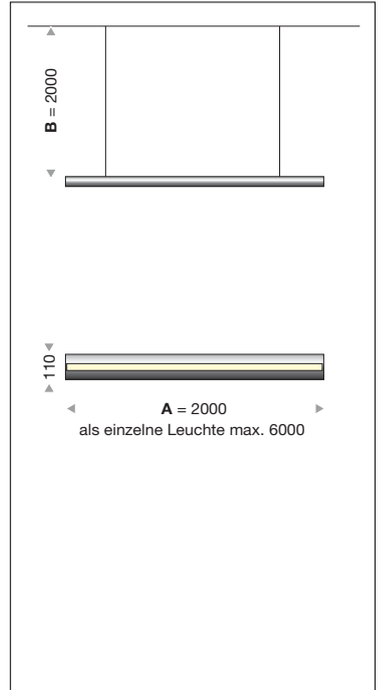
Oberfläche glasperlengestrahlt oder geschliffen

Schutzscheibe: Acrylglas satiniert

Leuchtmittel: LED - dimmbar

- LED 1-reihig oder 2-reihig
Lichtfarbe CCT 2600, 2700, 3000, 4000, 5000 Kelvin
oder in RGB (rot, grün, blau)

Schutzart: IP65, Schutzklasse 1



Bestell Nr.	Länge A	Leuchtmittel
LED588232080200	2000 mm	LED



LIGHTLINE SRL

Stehleuchte

Gehäuse:

Edelstahlprofilrohr V2A

Oberfläche glasperlengestrahlt oder geschliffen

Schutzscheibe:

Acrylglas satiniert

Leuchtmittel:

- LED 1-reihig oder 2-reihig
12 / 24 Volt
Lichtfarbe CCT 2500, 2700, 3000, 4000, 5000 Kelvin
oder in RGB (rot, grün, blau)

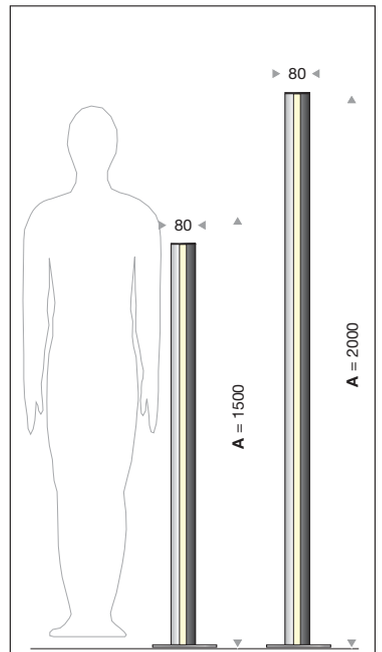
LED - dimmbar

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 2

Netzteil extern, auf Bodenhülse oder Standfuß.

Auch als Außenleuchte - siehe Standrohrleuchte > LIGHTLINE
www.leccor.de

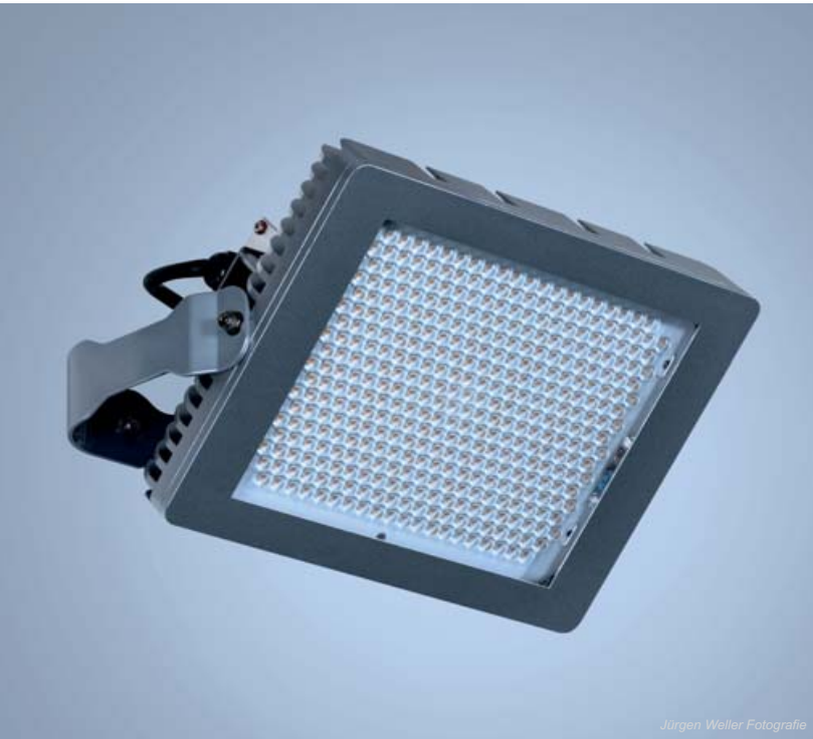


Bestell Nr.	Höhe A	Leuchtmittel
LED588xUO080150	1500 mm	LED
LED588xUO080200	2000 mm	LED

Hallenleuchten

Deckenleuchten · Decken-Hängeleuchten

für Industrie- und Logistikhallen · Kühllager und Lagerhallen · Sporthallen

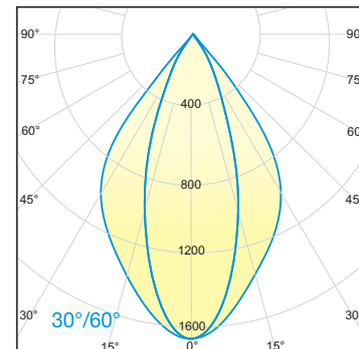


Jürgen Weller Fotografie

Mit einer Systemleistung von über 16.000 lm (120° Version) und dem Einsatz von Hochleistungsoptiken, findet nun eine Leuchtenserie Markteintritt, die nahezu jede Beleuchtungsanforderung im industriellen Bereich realisieren kann. Diese Leuchten mit verbesserter Effizienz sind auch in einer DALI-Version verfügbar. Helle kontrastreiche Beleuchtung für verschiedenste Einsatzbereiche.

Mit drei unterschiedlichen Abstrahlcharakteristiken finden Sie auch für Ihre Anwendung das optimale System.

Die hohe Systemleistung von >135 lm/W ist das Ergebnis der Verwendung neuester LED-Technik in Einklang mit einem auf das System optimal angepassten Netzteil mit einem sehr guten Wirkungsgrad.



Typ Lucid Arena

Wand- / Deckenstrahler

Gehäuse:

Aluminium Guss mit Kühlrippen

Leuchtmittel:

LED 115 Watt, 3 verschiedene Abstrahlwinkel / Linsenaufsätze:
- 30°/60° / 60° oder 120°

Lichtfarbe:

5000 K
(3000 K, 4000 K und 6500 K auf Anfrage)

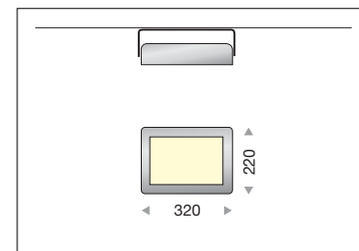
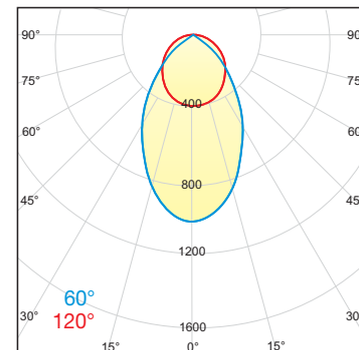
Umgebungstemperatur:

-30 bis +40°C

Gewicht: 6100 g

Schutzart: IP66

Schutzklasse: 1



Bestell Nr.	Abstrahlwinkel	Leistung
1314/001030060	30°/60°	LED 115 Watt / 11500 Lumen
1314/002060	60°	LED 115 Watt / 12000 Lumen
1314/003120	120°	LED 115 Watt / 10100 Lumen



www.leccor.de

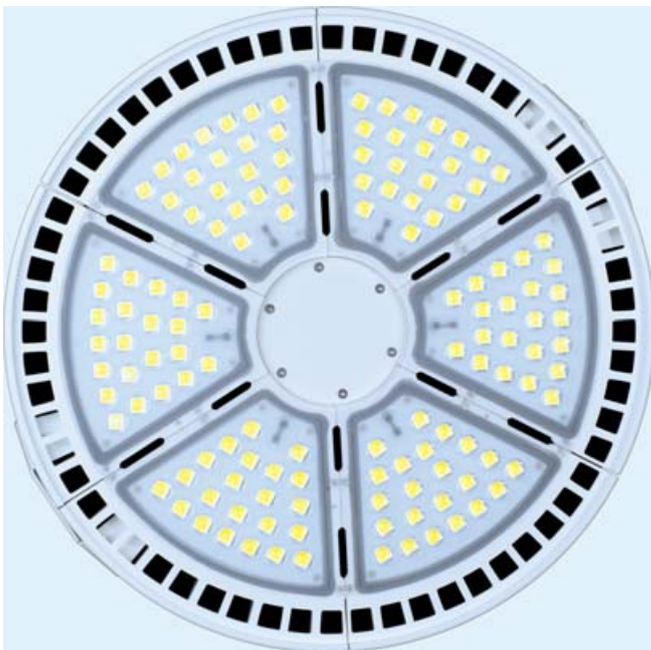
© Bilder: Riva Lighting



Mit einer Systemleistung von über 53.000 lm (Version mit 490 Watt) und dem Einsatz von Hochleistungsoptiken (30°, 60°, 100°), wurde diese neue Leuchtenserie speziell für hohe Behanghöhen (z.B. Hangars, Werfthallen, etc.) konzipiert. Durch den Einsatz einer Magnesium-Druckguss-Legierung als Kühlkörper ist diese leistungsstarke Leuchte erstaunlich leicht, sodass sie im Vergleich zu ähnlichen Produkten mit dieser Lichtstärke problemlos montiert werden kann.

Optimierung des Energiebedarfs und der Energiekosten: Die sehr hohe Systemleistung von > 121 lm/Watt ist das Ergebnis der Verwendung neuester LED-Technik in Einklang mit einem auf das System optimal angepassten Netzteil mit einem sehr hohen Wirkungsgrad.

© Bilder: Riva Lighting



© Bilder: Riva Lighting

Typ Lucid Sirius

Deckenleuchte

Gehäuse:

Magnesium Druckguss pulverbeschichtet weißaluminium nach RAL

Leuchtmittel:

LED 190 W
(290 W und 490 W auf Anfrage)

Lichtfarbe: 5000 K
(3000 K, 4000 K und 6500 K auf Anfrage)

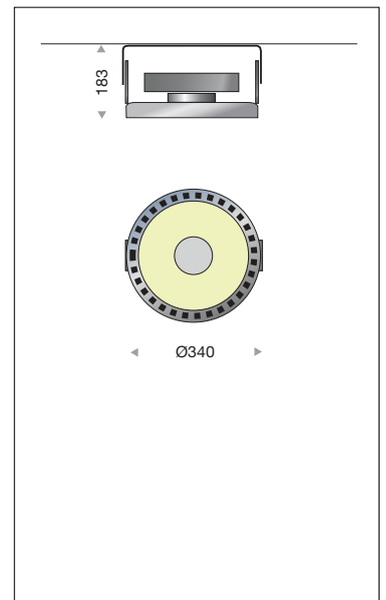
Umgebungstemperatur:
-30 bis +40°C

Gewicht: 6300 g

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 1

Lichtsteuerung: Dali auf Anfrage



Bestell Nr.	Lichtfarbe	Abstrahlwinkel	Leuchtmittel
1314-17678	3000 K	60°	LED 190 Watt / 20700 lm
1314-17677	4000 K	60°	LED 190 Watt / 23000 lm
1314-17676	5000 K	60°	LED 190 Watt / 23000 lm
1314-17675	6500 K	60°	LED 190 Watt / 23000 lm

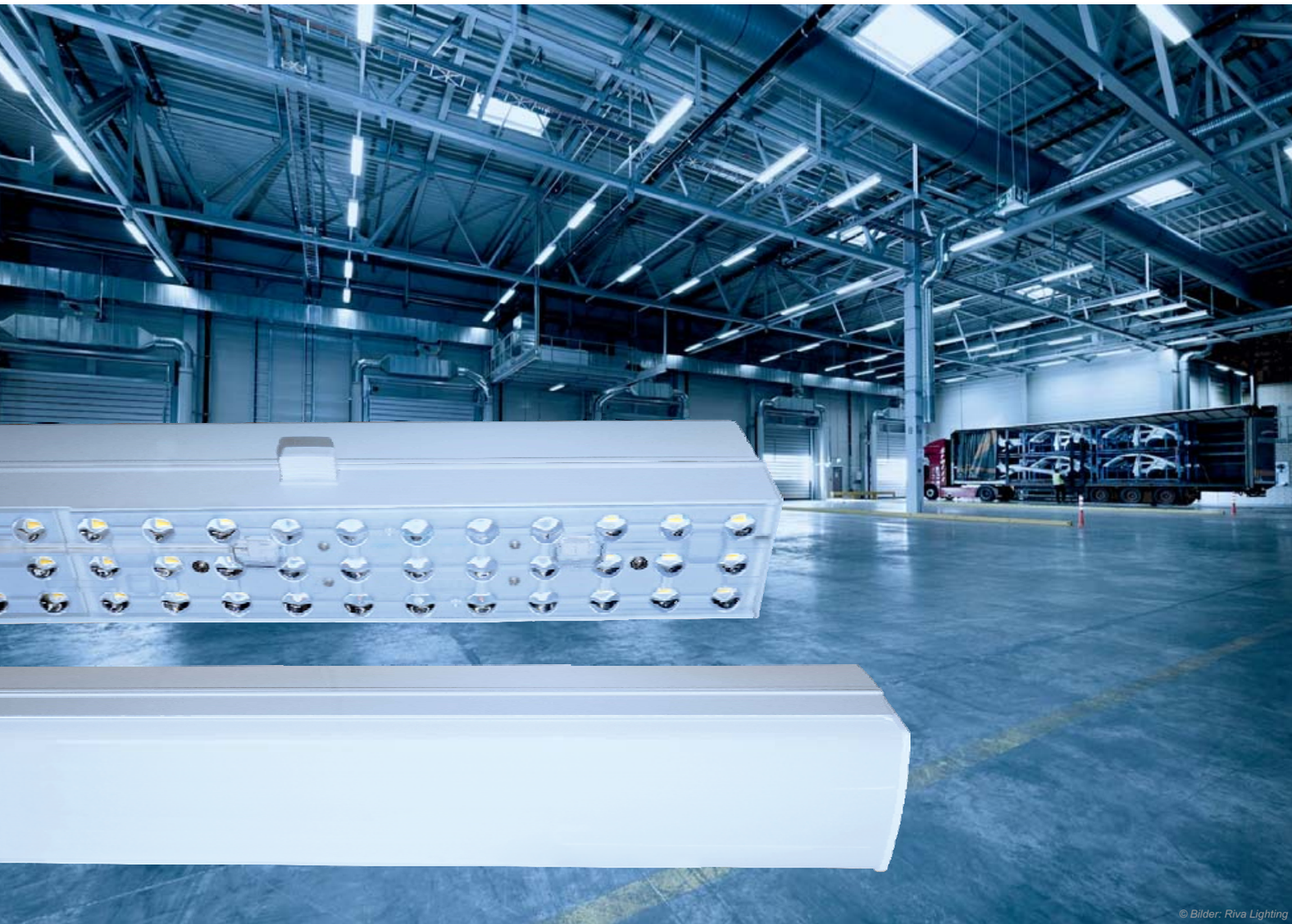


© Bilder: Riva Lighting

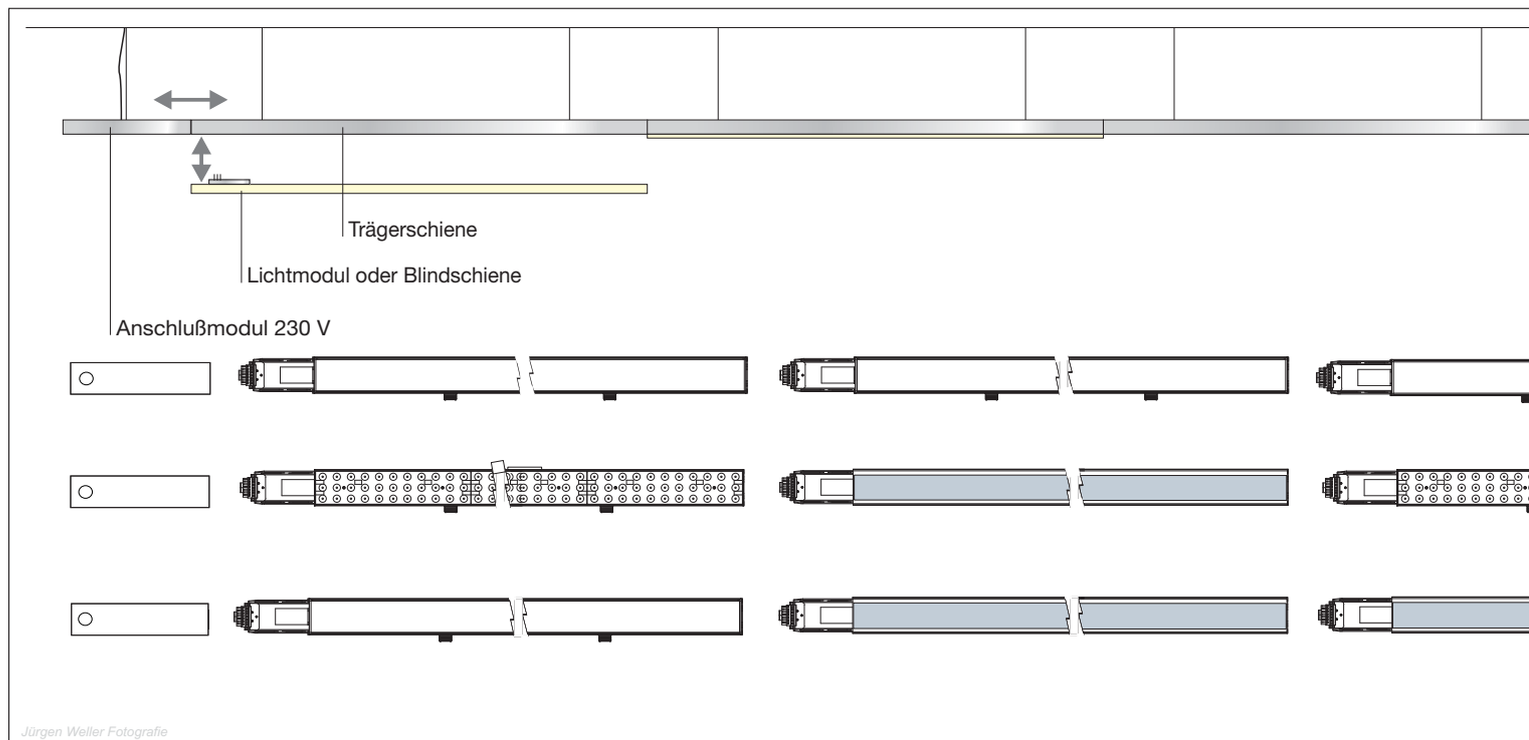
Hallenleuchten

Deckenleuchten · Decken-Hängeleuchten

LED - Lichtband-Systeme / 230V Direktanschluss oder mit Netzteil
Steck- und Clipsystem



© Bilder: Riva Lighting



Jürgen Weller Fotografie

Leistungsstarke Linienbeleuchtung für vielfältigen Einsatz. Lichtausbeute von bis zu 130 lm/W, mehrfach erweiterbare Module für viele Ansprüche und optional als DALI-Version lieferbar. Die neue Produktlinie ist einfach in der Handhabung und lässt sich auch nach der Installation äußerst flexibel an veränderte Beleuchtungsanforderungen anpassen.

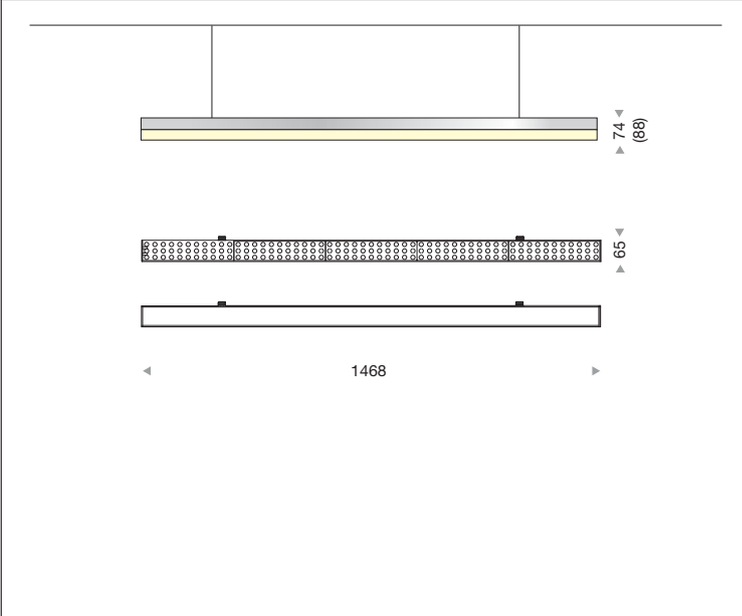
Das Lichtbandsystem bietet Beleuchtung für verschiedenste Einsatzbereiche: Logistik-, Produktions- und Lagerhallen, Werks- und Fertigungsstätten, Bürobeleuchtung, Verkaufsfächen, Messe- und Ausstellungshallen.

Mit der Integration von Hochleistungsoptiken in der Lucid linea pro-Serie lassen sich Lichtverteilungen erzeugen, die exakt auf die Anwendungen der industriellen Kunden abgestimmt sind.

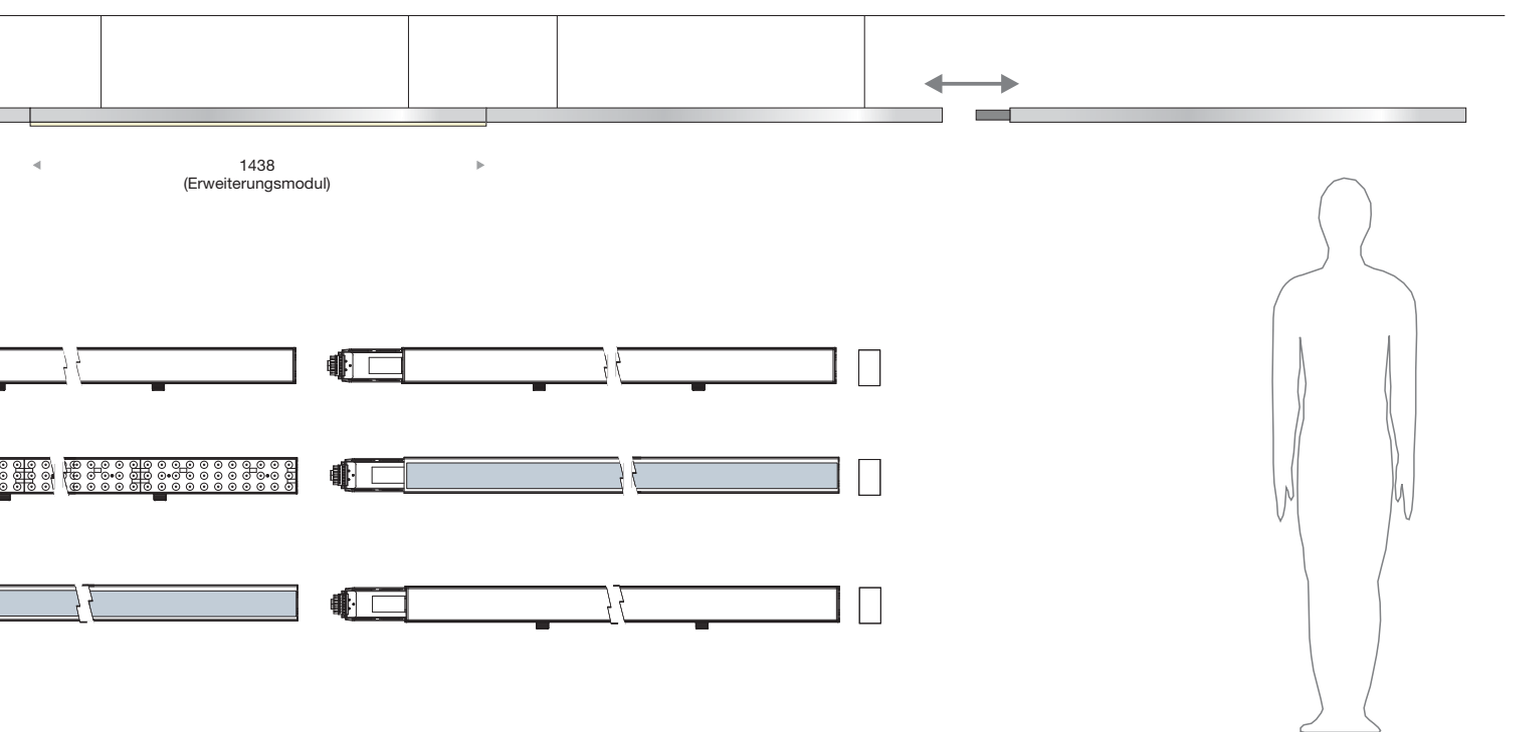
Die hohe Systemleistung von bis zu 130 lm/W ist das Ergebnis der Verwendung neuester LED-Technik.

- Leistungsmerkmale und Vorteile auf einen Blick:
- Einfache, werkzeugfreie Montage (Steck-/Clipsystem)
 - Lichtmodul auch nach Installation wechselbar
 - Als Einzelleuchte oder als Liniensystem verwendbar
 - Homogene flächige Abstrahlung, sehr guter Lichteindruck
 - Integriertes Netzteil

Typ Lucid Linea
 Deckenhängeleuchte
Gehäuse:
 Aluminiumprofil pulverbeschichtet weißaluminium nach RAL
Leuchtmittel:
 LED - / Modul 65 W (bis 130 lm/W)
 Energie-Effizienzklasse A++
Lichtfarbe: 5000 K
Umgebungstemperatur:
 -20 bis +40°C
Schutzart: IP20
Schutzklasse: 1
Lichtsteuerung: Dali auf Anfrage



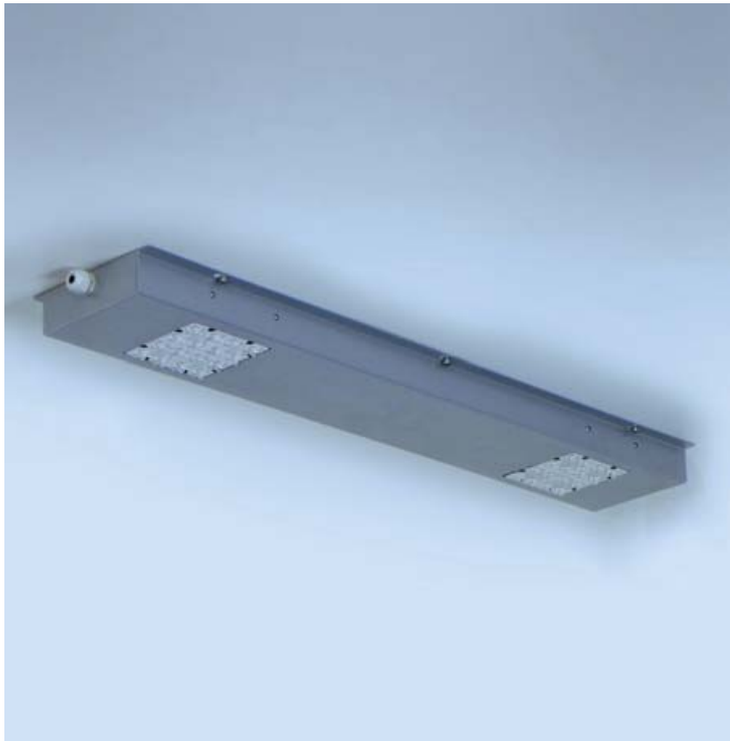
Bestell Nr.	Typ	Abstrahlwinkel	Leuchtmittel
1314-42041	mit Lichtoptik	90°	LED 65 Watt / 8430 lm
1314-42051	mit Diffusor	120°	LED 65 Watt / 7500 lm
Auf Anfrage	Lichtband kundenspezifisch		



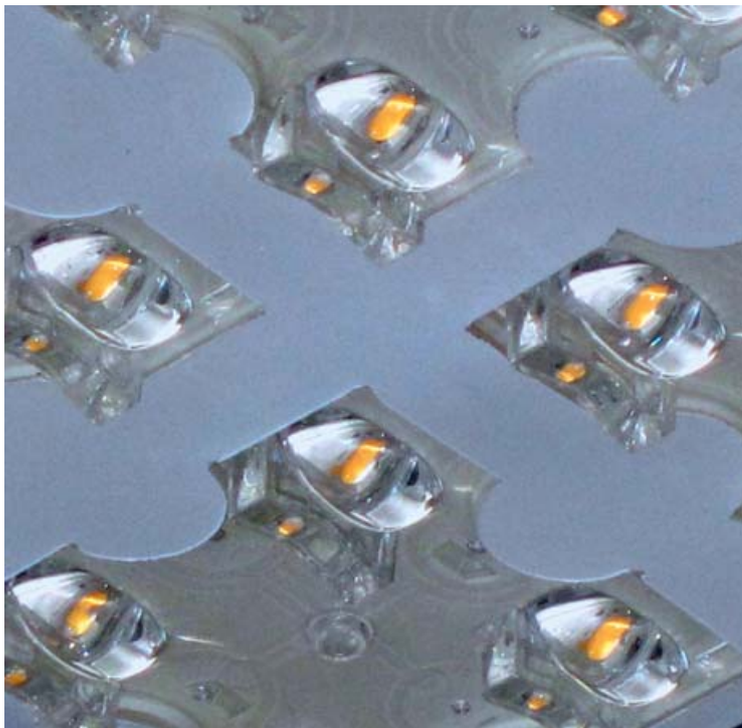
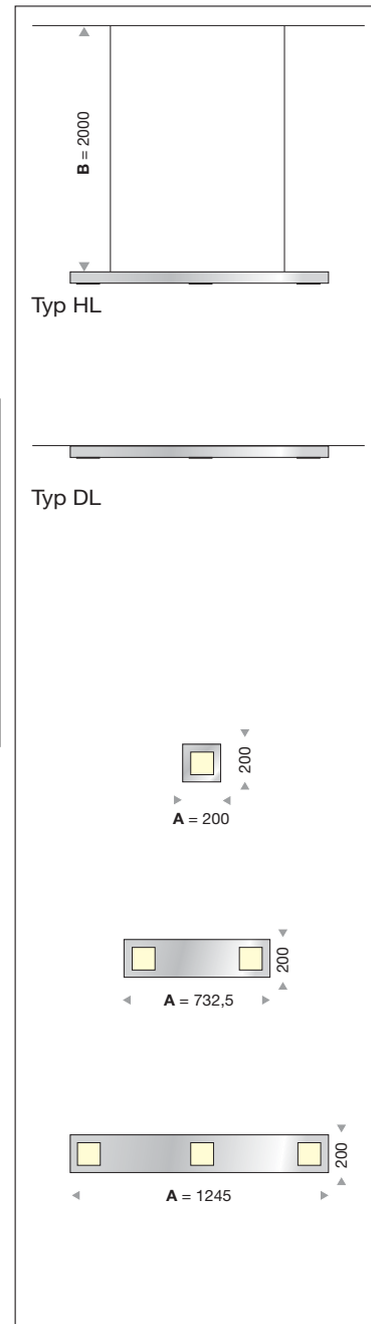
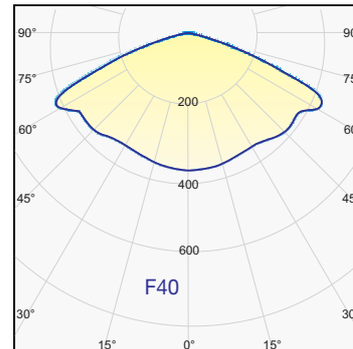
Hallenleuchten

Deckenleuchten · Decken-Hängeleuchten

LED - Lichtband-Systeme / 230V Direktanschluss oder mit Netzteil



Leuchte mit LED-Linsentechnik.
Abstrahlwinkel symmetrisch oder asymmetrisch.
Auch als Lichtband möglich.



??Typ IL 200

Deckenhänge- / -aufbauleuchte

Gehäuse:

Aluminium pulverbeschichtet
weißaluminium nach RAL

Leuchtmittel:

LED - pro Modul 18, 33 oder 54 W

Schutzart: IP67

Schutzklasse: 1

Lichtsteuerung: Dali auf Anfrage

Bestell Nr.	Typ	Länge A	Leuchtmittel
LED593F65232-1	Hängeleuchte	200 mm	1 LED
LED593F65210-1	Deckenleuchte	200 mm	1 LED
LED593F65232-2	Hängeleuchte	732 mm	2 LED
LED593F65210-2	Deckenleuchte	732 mm	2 LED
LED593F65232-3	Hängeleuchte	1245 mm	3 LED
LED593F65210-3	Deckenleuchte	1245 mm	3 LED

Technische Leuchten Maschinenleuchten

LED - Lichtband-Systeme / 230V Direktanschluss oder mit Netzteil



In Übereinstimmung mit den Anforderungen moderner Maschinenbeleuchtung bietet sich dieses System für die Ausstattung neuer Maschinen, wie auch als schneller Ersatz älterer Leuchten an. Die hocheffizienten LEDs mit 230V Direktanschluss sind extrem praktisch in ihrer Anwendung, außerdem eignet sich das hoch robuste Gehäuse für vielseitige Einsatzgebiete.

Typ I-ML 100

Maschinenleuchte

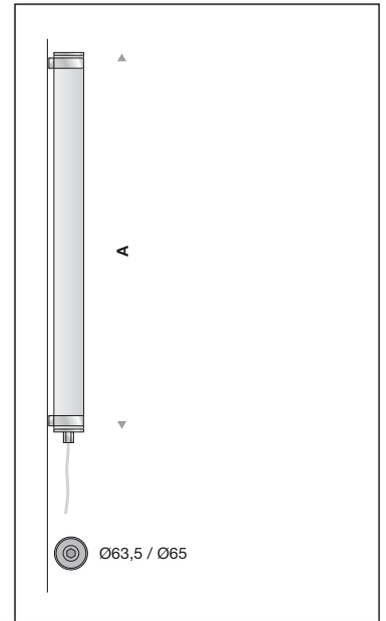
Gehäuse:

- Ø 63,5 mm Polycarbonatglas (PC)
- Ø 65 mm Borosilicatglas (BOR)

Leuchtmittel: LED 230V - CRI80 (110 Lumen/Watt) (T5 auf Anfrage)

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 2 (1)



Bestell Nr.	Gehäuse	Länge A	Leuchtmittel
LED065000280XPC	PC	360 mm	LED / 9 Watt
LED065000280BOR	BOR	360 mm	LED / 9 Watt
LED065000480XPC	PC	660 mm	LED / 18 Watt
LED065000480BOR	BOR	660 mm	LED / 18 Watt



Maschinenleuchte - Strahler in kompakter Bauweise. Flexible Ausrichtung im 360°-Umfeld.

Der Strahler ist gemäß IP65 spritzwassergeschützt und für den Druckausgleich mit einer Membran ausgestattet.

Typ I-ML 200

Maschinenleuchte

Leuchtmittel:

LED - / Modul 8 W (bis 160 lm/W)
High CRI <98

Lichtfarbe: deep red

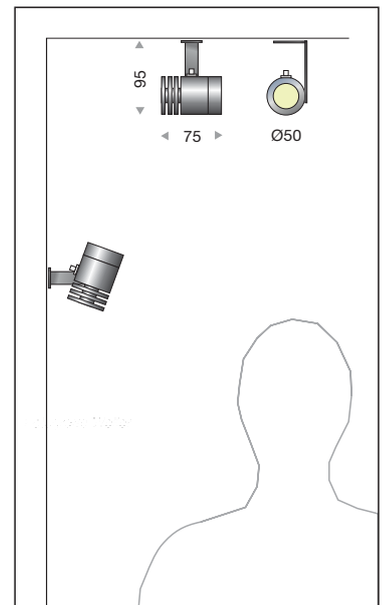
Gehäuse:

Aluminium massiv
Oberfläche schwarz eloxiert

Schutzscheibe: Polycarbonat

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 2 (1)



Bestell Nr.	Abstrahlwinkel	Leuchtmittel
LED999001	14°	LED / 8W
LED999002	24°	LED / 8W
LED999003	38°	LED / 8W
LED999004	20°x40°	LED / 8W





LINE Profilleuchte 1
kompakte und robuste Bauweise

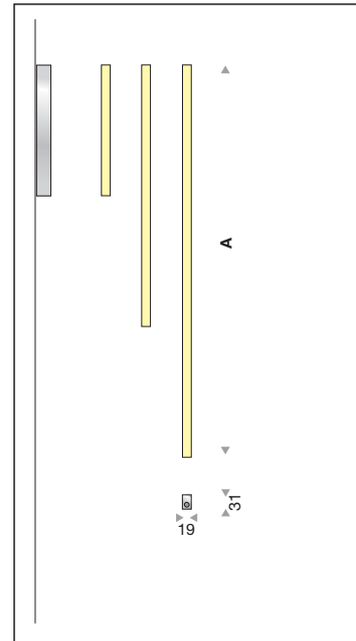
Gehäuse:
Edelstahl gekantet
Oberfläche geschliffen oder
glasperlengestrahlt

Schutzscheibe:
Lichtstreuuscheibe Polycarbonat matt

Leuchtmittel:
LED

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 2 (1)



Bestell Nr.	Länge A	Leuchtmittel
LED589024310	310 mm	LED
LED589024910	910 mm	LED
LED589024151	1510 mm	LED



LINE Profilleuchte 2
kompakte und robuste Bauweise

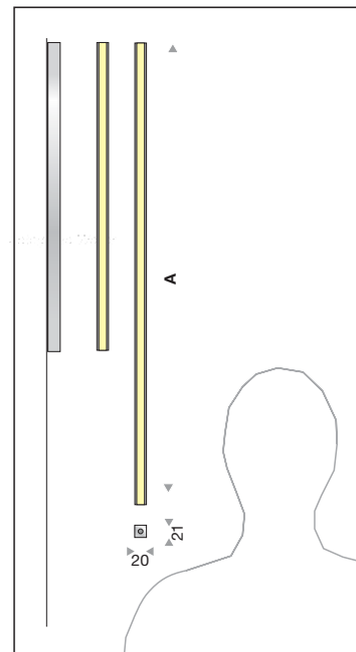
Gehäuse:
Aluminium massiv
Oberfläche eloxiert

Schutzscheibe: Polycarbonat klar

Leuchtmittel: LED

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 2 (1)



Bestell Nr.	Länge A	Leuchtmittel
999/AS1311/300B	345 mm	LED
999/AS1311/600B	645 mm	LED



Außenleuchten

LED-Mastleuchten

für Straßen- und Wegbeleuchtung

230 V Direktanschluss - ohne Netzteil



TAB TOP 6/1

Gehäuse:

Aluminium lackiert (RAL 9007) mit Mastzopf für Ø76 mm Mast

Schutzglas: entspiegelt

Leuchtmittel:

LED 18 oder 28 Watt, 230 V

Direktanschluss

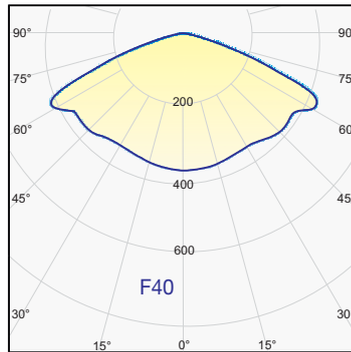
Lichtfarbe CCT 3000 K / 5000 K

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 1

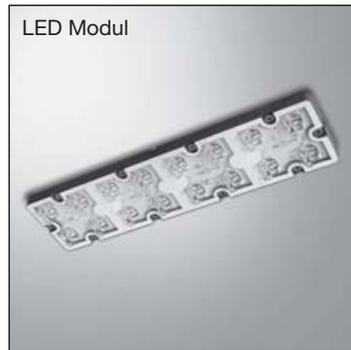
230 Volt

Bestell Nr. / order no	Leistung
LED595T18600006	1980lm/18Watt
LED595T28600006	3100lm/28Watt



Winkel einstellbar

Bestell Nr.	Leistung
LED595T18600S06	1980lm/18Watt
LED595T28600S06	3100lm/28Watt



Einfache Montage auf Mast

vorhandener Mast
Ø 60 oder 76 mm



TAB TOP 6/2

Gehäuse:

Aluminium lackiert (RAL 9007) mit Mastzopf für Ø76 mm Mast

Schutzglas: entspiegelt

Leuchtmittel:

LED 56 Watt, 230 V Direktanschluss

Lichtfarbe CCT 3000 K / 5000 K

Schutzart: IP65

Schutzklasse: 1

230 Volt

Bestell Nr.	Leistung
LED595T56600006	6200lm/56Watt fest 7°
LED595T56600S06	6200lm/56Watt verstellbar 0 - 90°

Außenleuchten

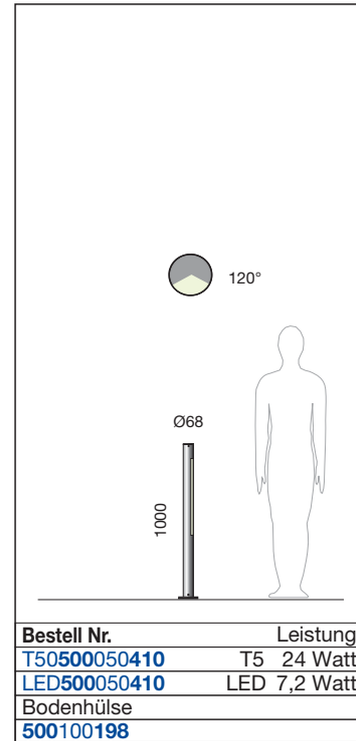
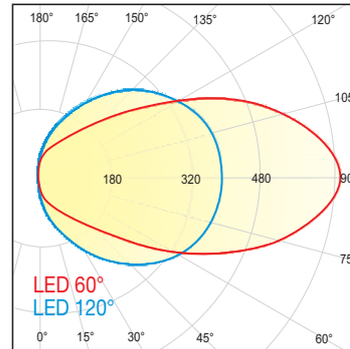
Edelstahl Pollerleuchten

für Platz- und Wegbeleuchtung / Fassadenbeleuchtung



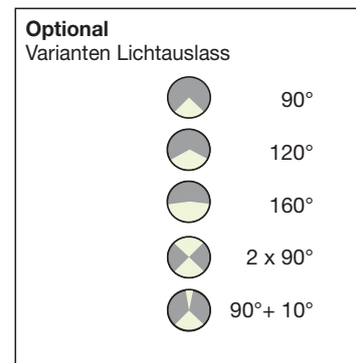
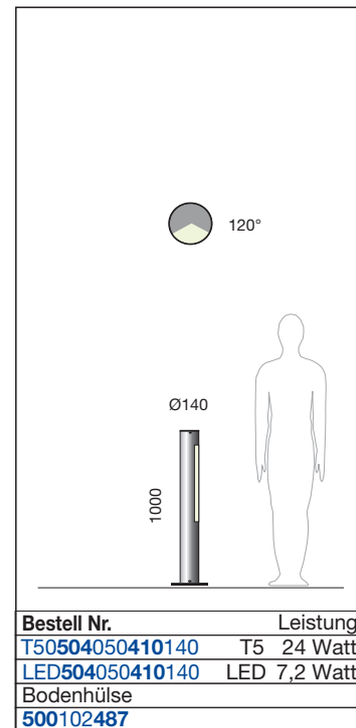
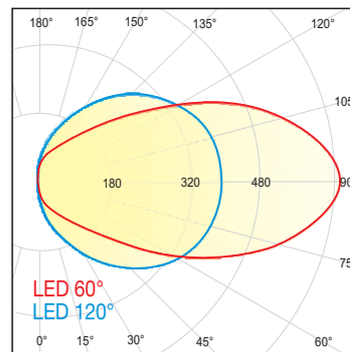
FIACCOLA

Designrohr: Ø68 mm
Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Schutzrohr: Polycarbonatglas
Leuchtmittel:
LED 12/24 Volt, Lichtfarbe
CCT 2700 K - 5000 K (bitte angeben)
T5 Ø 16 mm 1 x 24 Watt
Lichtfarbe weiß (830 oder 840)
Schutzart: IP65
Schutzklasse: 1

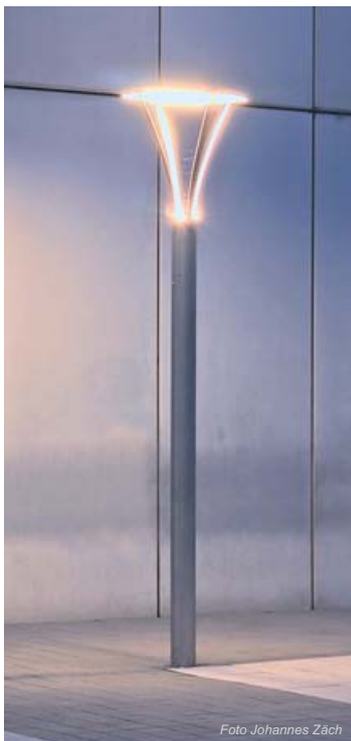


COLLONA

Designrohr: Ø140 mm
Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Schutzrohr: Polycarbonatglas
Leuchtmittel:
LED 12/24 Volt, Lichtfarbe
CCT 2700 K - 5000 K (bitte angeben)
T5 Ø 16 mm 1 x 24 Watt
Lichtfarbe weiß (830 oder 840)
Schutzart: IP65
Schutzklasse: 1



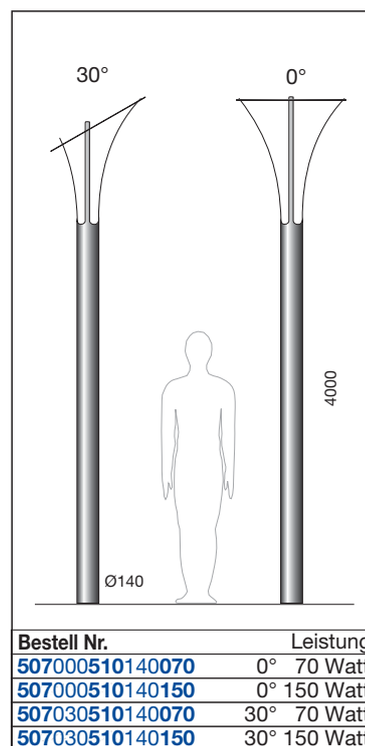
Edelstahl Standrohrleuchten · Bodenstrahler



CIRCOLO Reflektorleuchte
Mast und Arme komplett aus
einem Edelstahlrohr gefertigt.

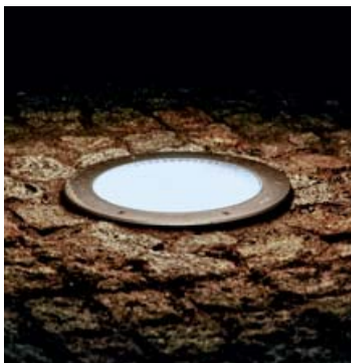
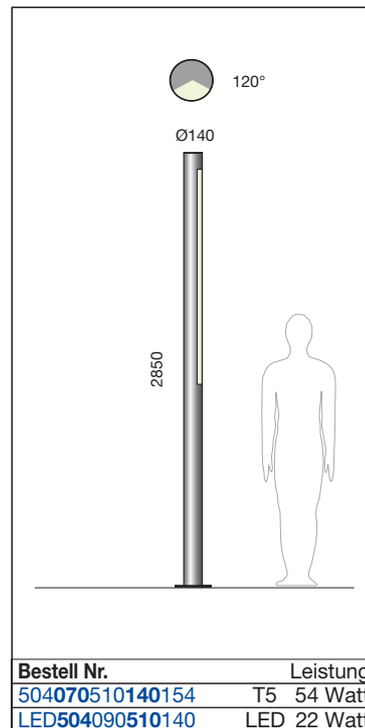
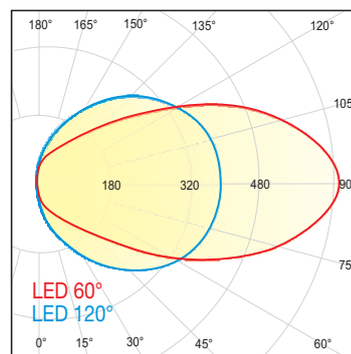
CIRCOLO

Designrohr: Ø140 mm
Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Reflektorscheibe Ø700 mm
pulverbeschichtet RAL 9016 weiß
weitere Reflektoren auf Anfrage
Leuchtmittel:
HCI-T 70 W / 6700 Lumen
150 W / 14500 Lumen
LED auf Anfrage
Schutzart: IP65
Schutzklasse: 1



COLLONA

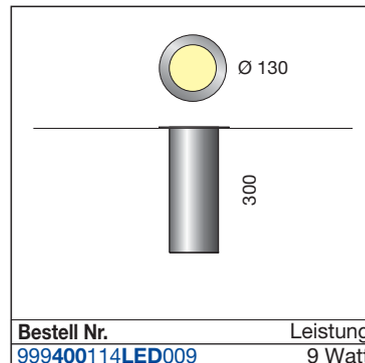
Designrohr: Ø140 mm
Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Schutzrohr: Polycarbonatglas
Leuchtmittel:
LED 12/24 Volt, Lichtfarbe weiß
CCT 2700 K - 5000 K (bitte angeben)
T5 Ø 16 mm 1 x 54 Watt
Lichtfarbe weiß (830 oder 840)
Schutzart: IP65
Schutzklasse: 1



TERRA

Bodenstrahler
Gehäuse:
Flansch Ø 130 mm
Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Leuchtmittel:
LED 230 Volt, Lichtfarbe weiß
2700 K - 5000 K (bitte angeben)
Schutzart: IP65
Schutzklasse: 1

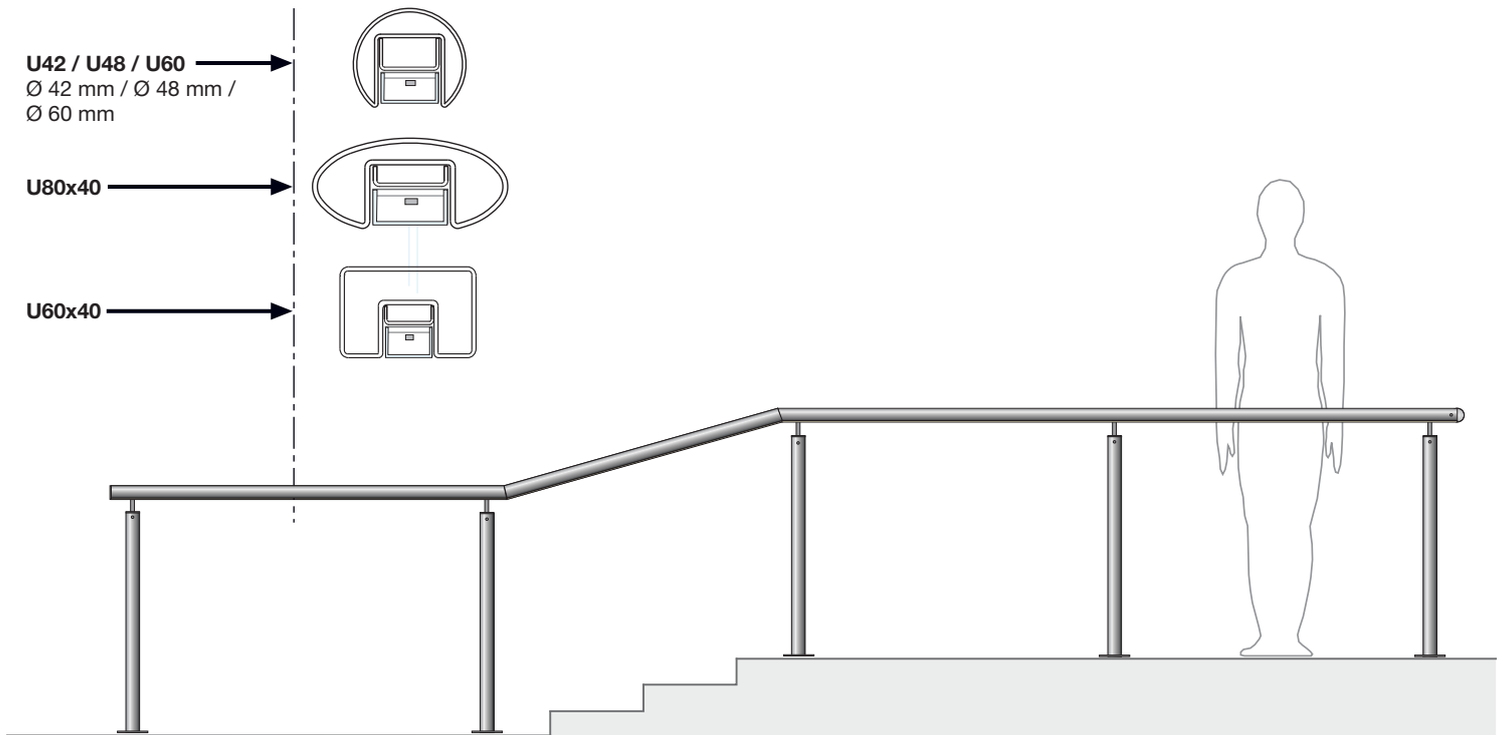
Weitere Ausführungen in runder und
rechteckiger Form auf Anfrage.



Außen- und Innenleuchten LED-Handlauf

für Treppen- Weg- und Platzbeleuchtung / beleuchtete Fahrradständer

Nähere Informationen siehe Internet (www.leccor.de) oder LECCOR-Hauptkatalog



Weitere Leccor-Produkte · Projektleuchten

Nähere Informationen siehe Internet (www.leccor.de) oder LECCOR-Hauptkatalog



Robuste Möbel für den Innen- und Außenbereich



Die **QUADRATONE** Public Design Kollektion bietet komplementär zu unseren Edelstahlleuchten die passende Außenmöblierung.

Die Produkte haben sich besonders bei starker Beanspruchung im öffentlichen Bereich, wie auch unter intensiven Witterungseinflüssen bewährt.

QUADRATONE

Bänke und Tische

Rahmen:

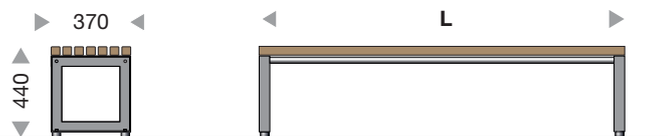
Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Winkelprofil 50/50 mm

Sitzfläche:

Kambala-Holz natur (massiv)
40/40 mm

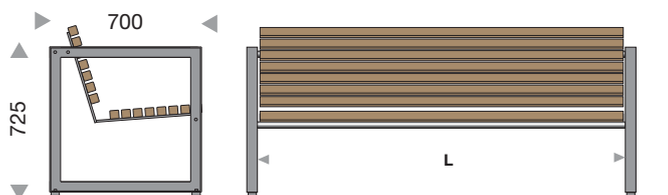
Weitere Holzarten und Oberflächenbehandlungen auf Anfrage.

QUADRATONE 1



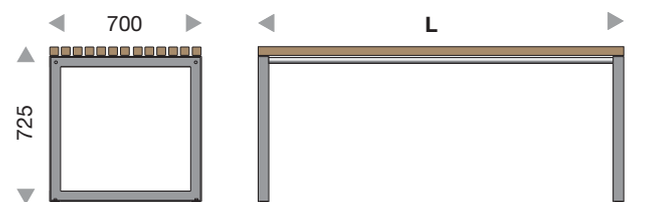
Bestell Nr.	Länge L
701000080	800 mm
701000140	1400 mm
701000200	2000 mm

QUADRATONE 2



Bestell Nr.	Länge L
702000080	800 mm
702000140	1400 mm
702000200	2000 mm

QUADRATONE T



Bestell Nr.	Länge L
711000080	800 mm
711000140	1400 mm
711000200	2000 mm

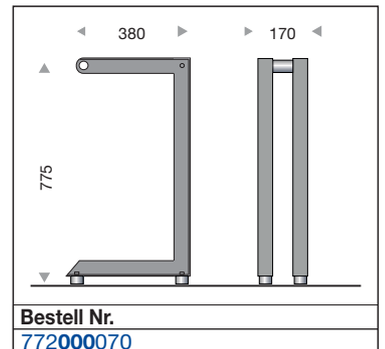


QUADRATONE MEZZO

Fahrradständer

Rahmen:

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Winkelprofil 50/50 mm



QUADRATONE U60x40

Fahrradbügel mit integrierter
LED-Beleuchtung

Rahmen:

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Profil 60x40 mm

Schutzglas: entspiegelt

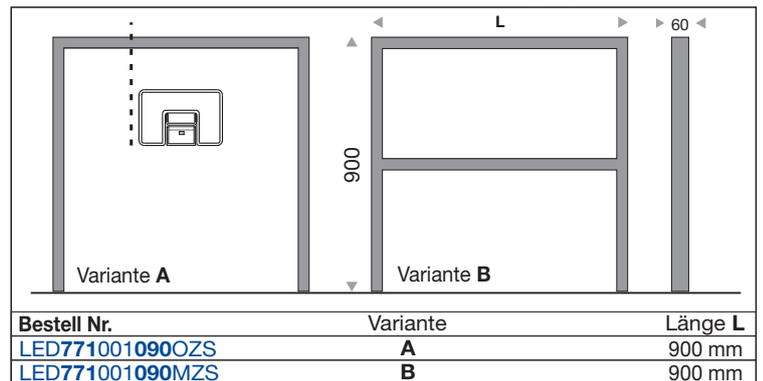
Leuchtmittel: LED

Lichtfarbe CCT 3000 K / 5000 K

Schutzart: IP67

Schutzklasse: 1 / 2

Bodenbefestigung: Steckhülse

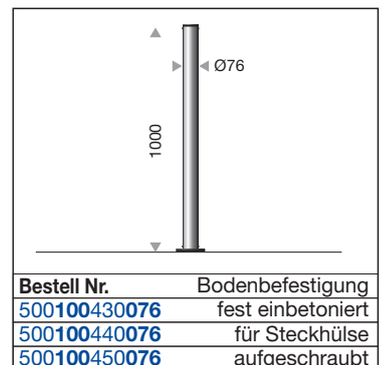


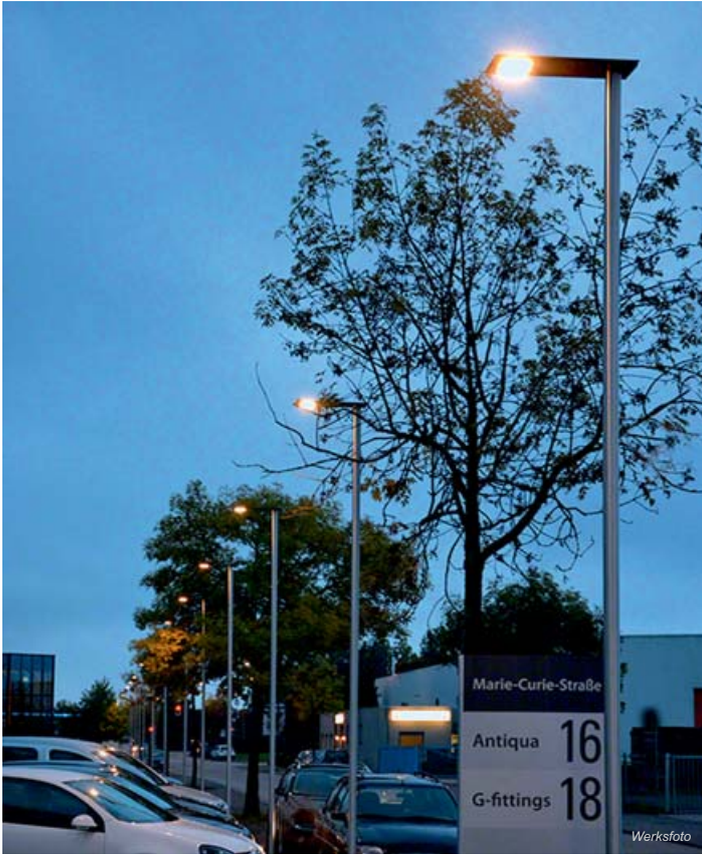
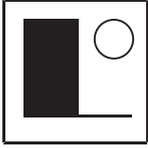
FIACCOLA

Absperr-Poller

Edelstahl V2A glasperlengestrahlt
Ø 76 mm (1,5 mm Wandung)

Weitere Höhen, Durchmesser und
Oberflächen/Farben auf Anfrage.





Weitere LECCOR Leuchten und Public Design-Produkte finden Sie im Internet oder in unserem Hauptkatalog

