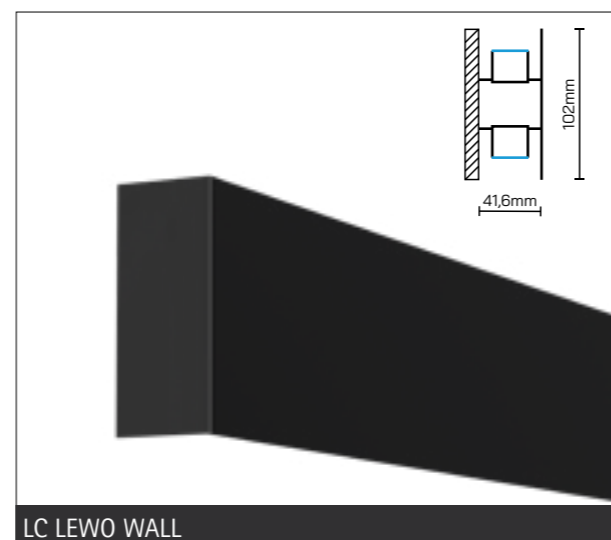
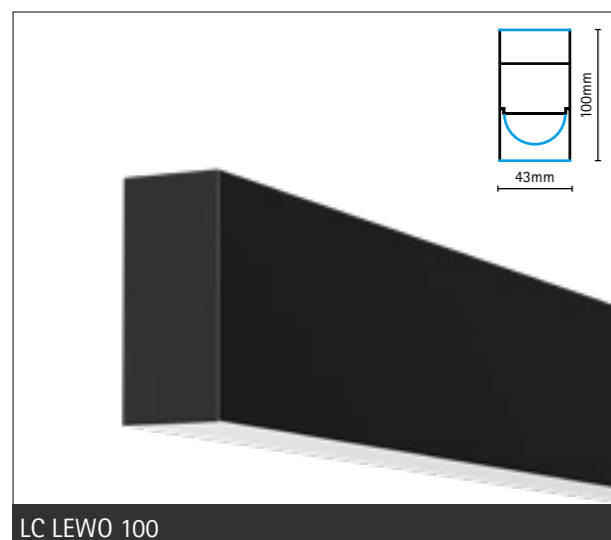
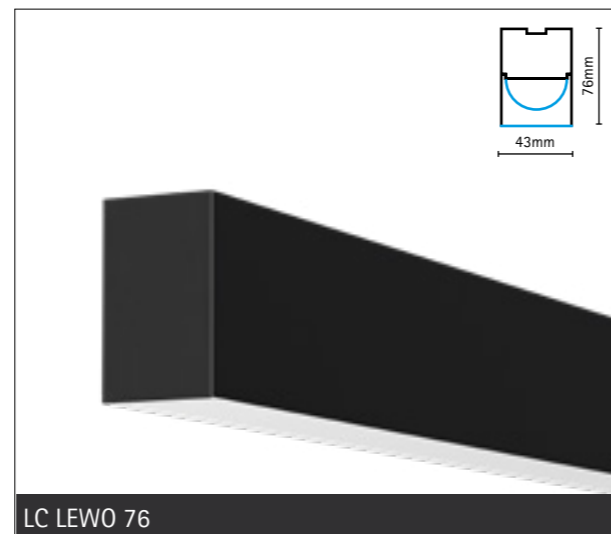
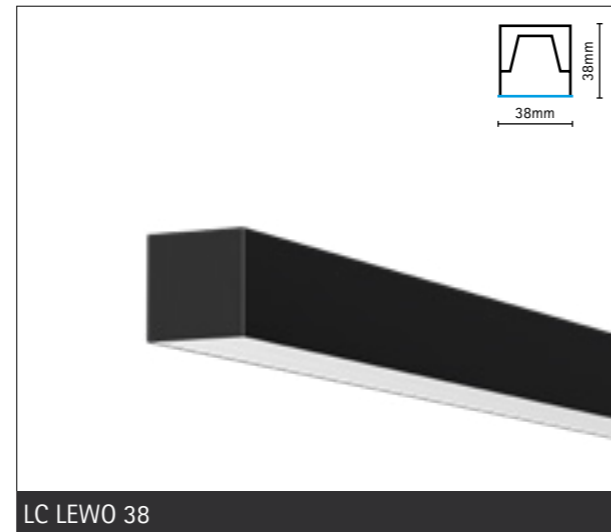


Profilleuchten Systeme



lightconsulting

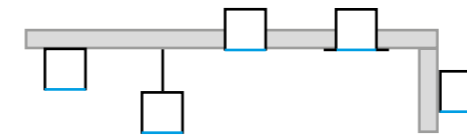
PROFILSERIE LC LEWO IM ÜBERBLICK



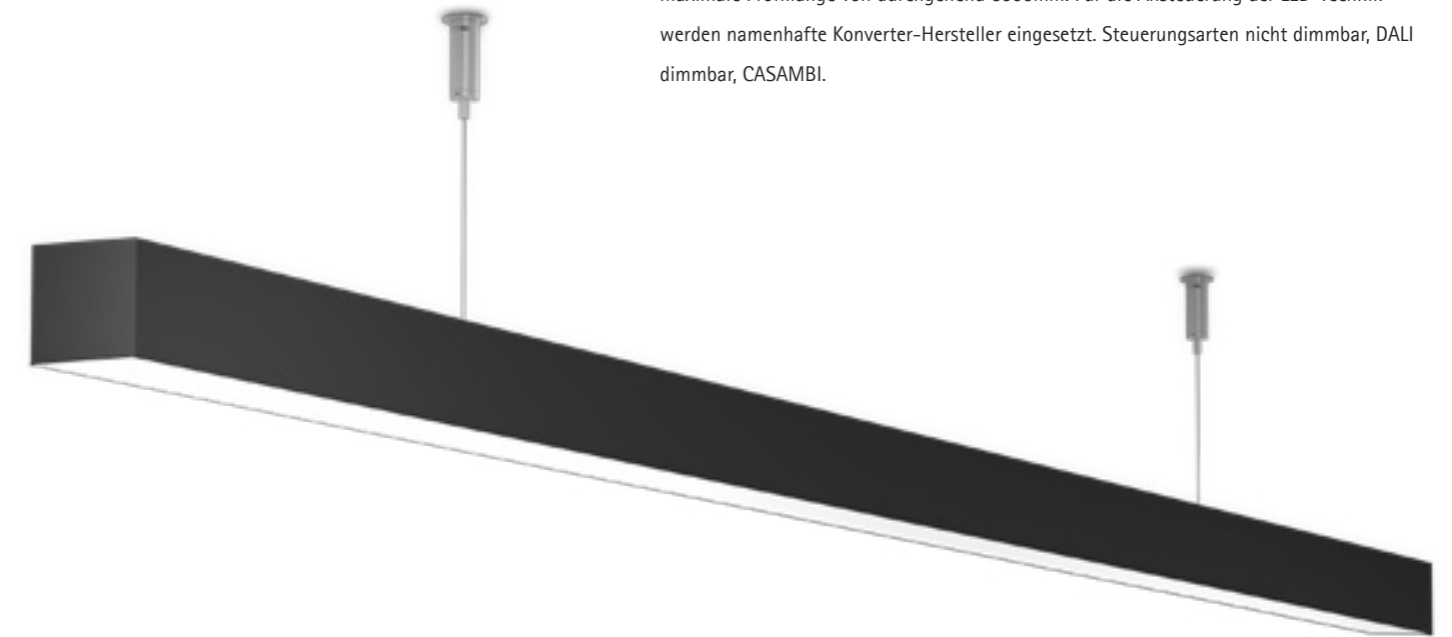
LC LEWO



LC LEWO 30



Lineares Profilsystem LEWO 30 (30x30mm) für individuelle Raumgestaltungen. Profil aus stranggepresstem Aluminium, erhältlich als Aufbau-, Pendel-, Wand-, Einbau- und FRAMELESS Einbauversion. Hohe Bestückungsvielfalt mittels hoch effizienter LED-Technologie (LED-Band, LED-Strahler, LED-Pendelleuchten). Lieferbar in den Lichtfarben 2700K, 3000K, 4000K (RGB+W und Tunable White auf Anfrage). Wir realisieren eine maximale Profillänge von durchgehend 6000mm. Für die Ansteuerung der LED-Technik werden namenhafte Konverter-Hersteller eingesetzt. Steuerungsarten nicht dimmbar, DALI dimmbar, CASAMBI.



GEHÄUSEFARBEN:

- Aluminium eloxiert
- FS Schwarz RAL9005
- FS Weiß RAL9016



BESTÜCKUNGSARTEN:

- LED-Band 15W/m
- LED-Strahler LEWO SPOT
- LED-Pendelleuchte STRING

KONVERTER NICHT DIMMBAR INTERN

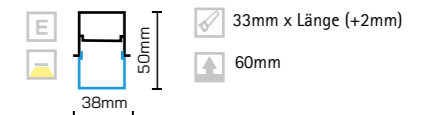
- Bei Abdeckung opal hoch
- Bei Abdeckung opal flach (nur mit Blindabdeckung)

KONVERTER DIMMBAR NUR EXTERN

ABDECKUNGEN:

- Opal flach
- Opal hoch
- Schwarz flach
- Schwarz hoch
- Blindabdeckung

LC LEWO 30 - BESTÜCKUNG LED-BAND



Artikelnummer						
Typ	Montage	Länge	Abdeckung	Kelvin	Farbe	Dimm
LS-30-	1	610	2	3	4	5
LS-30-	1	910	2	3	4	5
LS-30-	1	1210	2	3	4	5
LS-30-	1	1510	2	3	4	5
LS-30-	1	1810	2	3	4	5

- | | | |
|----------------|--------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| C Aufbau | O Opal flach | 2700 |
| P Pendel | U Opal hoch | 3000 |
| E Einbau | | 4000 |
| W Wand | | |
| 4 | 5 | |
| S Alu eloxiert | D DALI | |
| B FS Schwarz | SwitchDIM | |
| W FS Weiß | | |

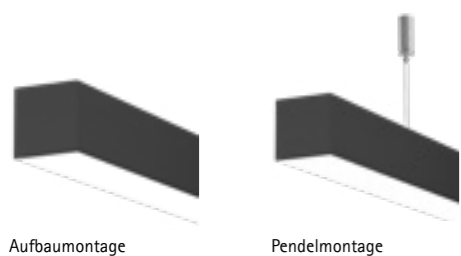
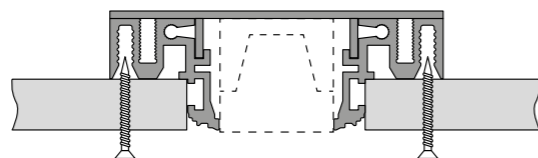
Sonderausführungen haben keine feste Artikelnummer und werden stets auf Kundenwunsch produziert. Bitte separat angeben.

Standard-Längen, Bestückung 15W/m		610mm	910mm	1210mm	1510mm	1810mm	
Modulleistung		2700K	9,2W	13,7W	18,2W	22,7W	27,2W
		3000K	9,2W	13,7W	18,2W	22,7W	27,2W
		4000K	9,2W	13,7W	18,2W	22,7W	27,2W
Lichtstrom	Opal flach	2700K	751lm	1120lm	1489lm	1858lm	2227lm
		3000K	775lm	1156lm	1537lm	1918lm	2299lm
		4000K	854lm	1274lm	1694lm	2114lm	2534lm
Lichtstrom	Opal hoch	2700K	696lm	1038lm	1380lm	1722lm	2064lm
		3000K	714lm	1065lm	1416lm	1767lm	2118lm
		4000K	787lm	1174lm	1561lm	1948lm	2335lm
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	
Nennspannung*		230V	230V	230V	230V	230V	
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	

*Nennspannung beträgt 24V bei externem Konverter

Artikelnummer	Länge
LS-30-R-FRAME-610	610mm
LS-30-R-FRAME-910	910mm
LS-30-R-FRAME-1210	1210mm
LS-30-R-FRAME-1510	1510mm
LS-30-R-FRAME-1810	1810mm

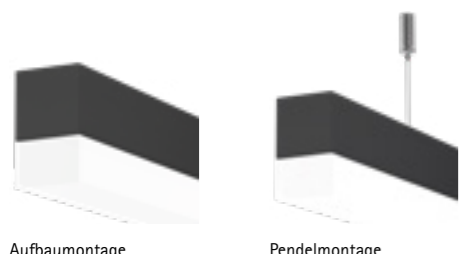
Einbaurahmen inkl. Montagebügel und Bohrschrauben für Aufbaustärke von 12,5mm.



Aufbaumontage Pendelmontage



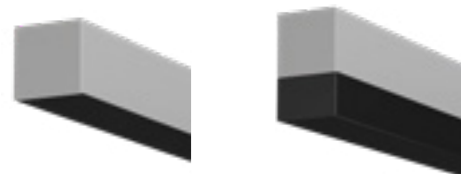
Wandmontage Einbaumontage mit Rand Einbaumontage randlos



Aufbaumontage Pendelmontage



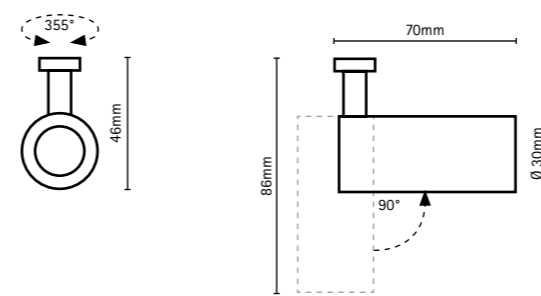
Wandmontage Einbaumontage mit Rand Einbaumontage randlos



Abdeckung in Schwarz auf Anfrage

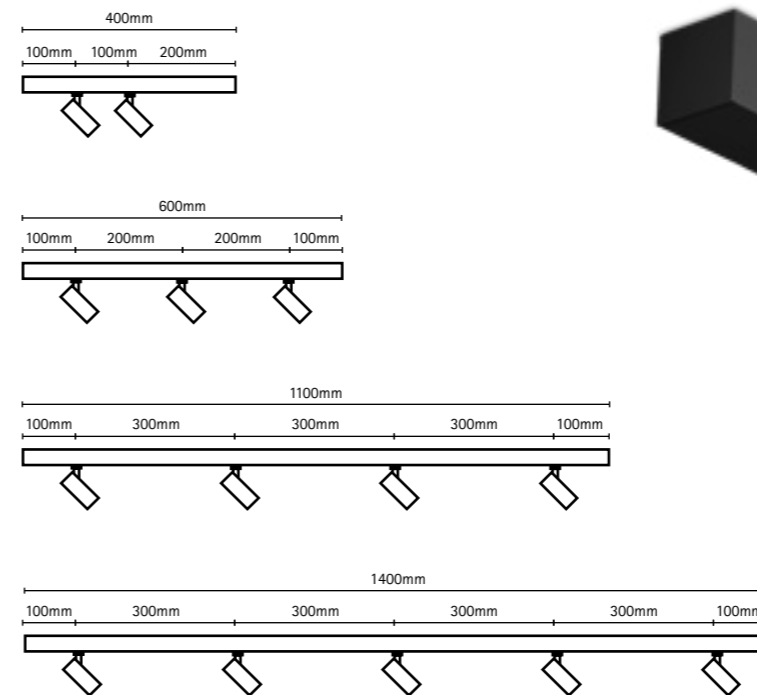
Projektspezifische Ausführungen realisieren wir gerne auf Anfrage!

LC LEWO 30 - BESTÜCKUNG LEWO SPOT



Artikelnummer					
Typ	Montage	Länge	Spot	Kelvin	Farbe
LS-30-	C	400	2SP	1	2
LS-30-	C	600	3SP	1	2
LS-30-	C	1100	4SP	1	2
LS-30-	C	1400	5SP	1	2

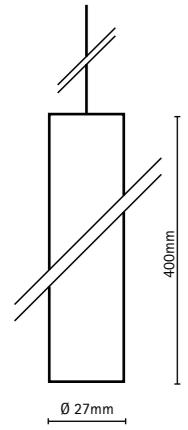
- 1 2700
3000
- 2 B FS Schwarz ●
W FS Weiß ○



Standard-Längen		400mm	600mm	1100mm	1400mm
Modulleistung	2700K	8W	12W	16W	20W
	3000K	8W	12W	16W	20W
	4000K	8W	12W	16W	20W
Lichtstrom	2700K	1000lm	1500lm	2000lm	2500lm
	3000K	1052lm	1578lm	2104lm	2630lm
	4000K	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

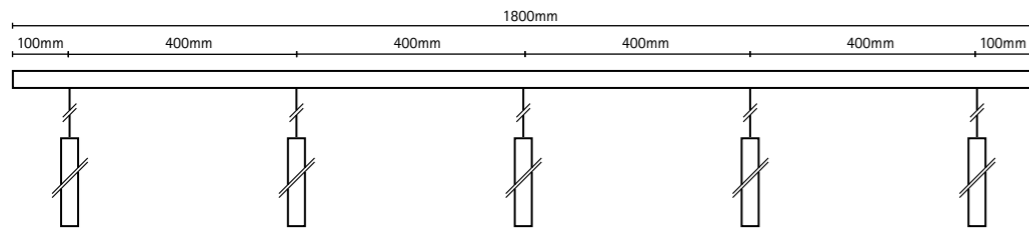
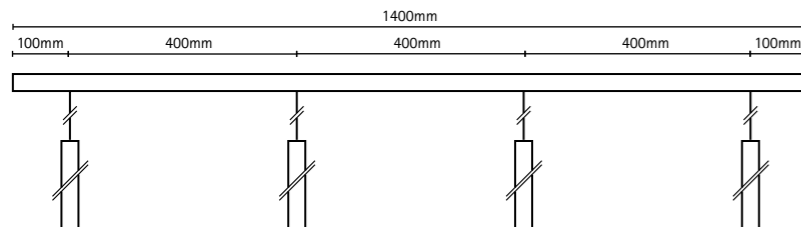
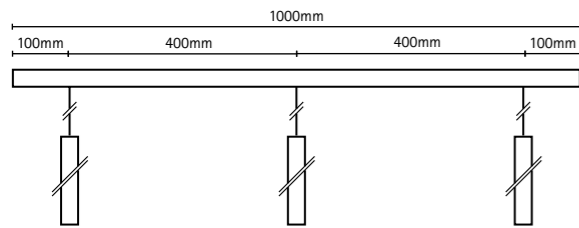
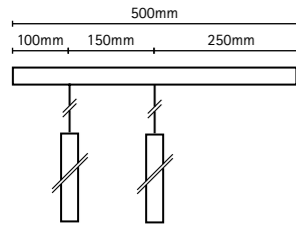
Konverter ist bei Standardlängen nicht dimmbar. Dimmbar auf Anfrage!

LC LEWO 30 - BESTÜCKUNG STRING



Artikelnummer					
Typ	Montage	Länge	String	Kelvin	Farbe
LS-30-	C	500	2ST	1	2
LS-30-	C	1000	3ST	1	2
LS-30-	C	1400	4ST	1	2
LS-30-	C	1800	5ST	1	2

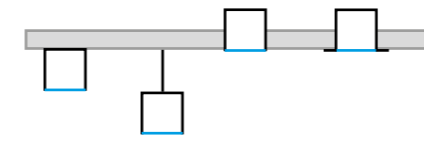
- 1
2700
3000
- 2
B FS Schwarz ●
W FS Weiß ○



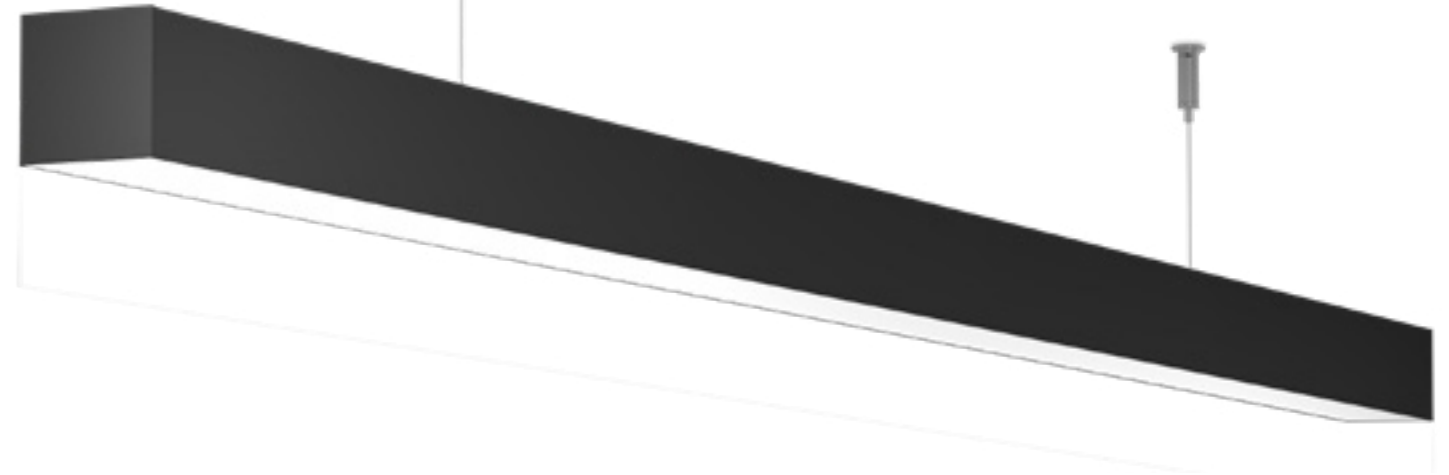
Standard-Längen		500mm	1000mm	1400mm	1800mm
Modulleistung	2700K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
	3000K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
	4000K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
Lichtstrom	2700K	1194lm	1791lm	2388lm	2985lm
	3000K	1256lm	1884lm	2512lm	3140lm
	4000K	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

Konverter ist bei Standardlängen nicht dimmbar. Dimmbar auf Anfrage!

LC LEWO 38



Lineares Profilsystem LEWO 38 (38x38mm) für individuelle Raumgestaltungen. Profil aus stranggepresstem Aluminium, erhältlich als Aufbau-, Pendel-, Einbau- und FRAMELESS Einbauversion. Hohe Bestückungsvielfalt mittels hoch effizienter LED-Technologie (LED-Band, LED-Strahler, LED-Pendelleuchten, LFO-Linsentechnik, Duobus-Reflektortechnik). Lieferbar in den Lichtfarben 2700K, 3000K, 4000K (RGB+W und Tunable White auf Anfrage). Wir realisieren eine maximale Profillänge von durchgehend 6000mm. Für die Ansteuerung der LED-Technik werden namenhafte Konverter-Hersteller eingesetzt. Steuerungsarten nicht dimmbar, DALI dimmbar, CASAMBI



GEHÄUSEFARBEN:

- Aluminium eloxiert ○
- FS Schwarz RAL9005 ●
- FS Weiß RAL9016 ○

BESTÜCKUNGSARTEN:

- LED-Band 3X12W/m
- LED-Strahler LEWO SPOT
- LED-Pendelleuchte STRING
- LFO-Linsentechnik
- Duobus-Reflektortechnik

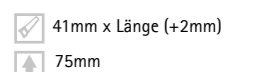
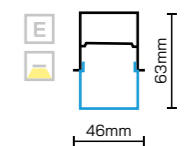
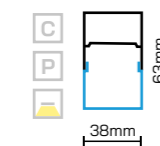
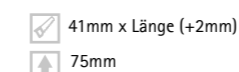
KONVERTER INTERN

- Nicht dimmbar
- Dimmbar

ABDECKUNGEN:

- Opal flach
- Opal hoch
- Schwarz flach
- Schwarz hoch
- Blindabdeckung

LC LEWO 38 - BESTÜCKUNG LED-BAND



Artikelnummer						
Typ	Montage	Länge	Abdeckung	Kelvin	Farbe	Dimm
LS-38-	1	610	2	3	4	5
LS-38-	1	910	2	3	4	5
LS-38-	1	1210	2	3	4	5
LS-38-	1	1510	2	3	4	5
LS-38-	1	1810	2	3	4	5

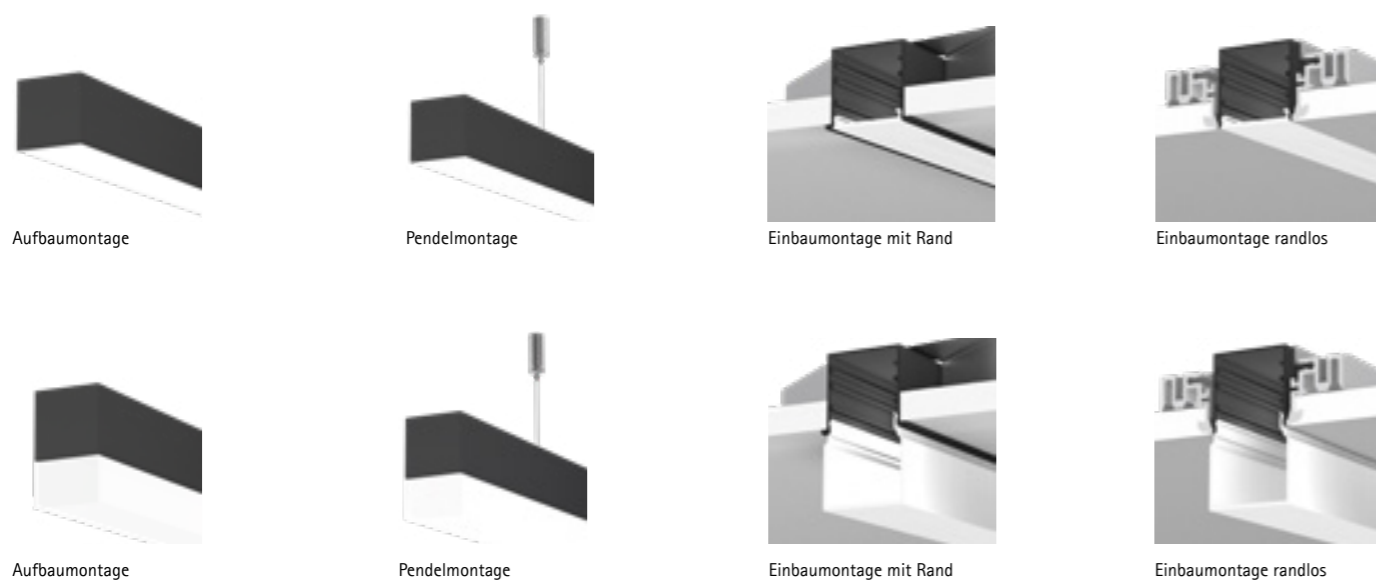
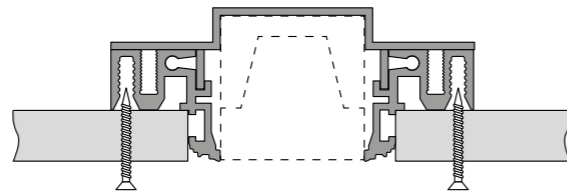
- 1
C Aufbau
P Pendel
E Einbau
- 2
O Opal flach
U Opal hoch
- 3
2700
3000
4000
- 4
S Alu eloxiert ○
B FS Schwarz ●
W FS Weiß ○
- 5
D DALI SwitchDIM

Sonderausführungen haben keine feste Artikelnummer und werden stets auf Kundenwunsch produziert. Bitte separat angeben.

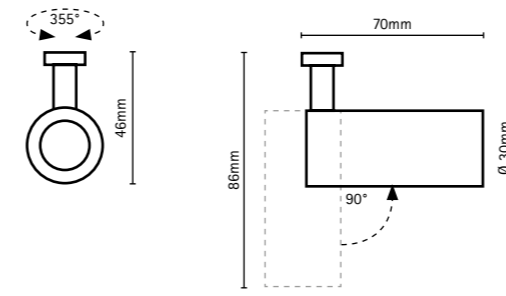
Standard-Längen, Bestückung 3X12W/m		610mm	910mm	1210mm	1510mm	1810mm	
Modulleistung	2700K	22W	32,8W	43,6W	54,4W	65,2W	
	3000K	22W	32,8W	43,6W	54,4W	65,2W	
	4000K	22W	32,8W	43,6W	54,4W	65,2W	
Lichtstrom	Opal flach	2700K	1336lm	1993lm	2650lm	3307lm	3964lm
	Opal hoch	3000K	1361lm	2030lm	2699lm	3368lm	4037lm
		4000K	1410lm	2103lm	2796lm	3489lm	4182lm
Lichtstrom	Opal hoch	2700K	1233lm	1839lm	2445lm	3051lm	3657lm
		3000K	1251lm	1866lm	2481lm	3096lm	3711lm
		4000K	1300lm	1939lm	2578lm	3217lm	3856lm
Nennspannung		230V	230V	230V	230V	230V	
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	

Artikelnummer	Länge
LS-38-R-FRAME-610	610mm
LS-38-R-FRAME-910	910mm
LS-38-R-FRAME-1210	1210mm
LS-38-R-FRAME-1510	1510mm
LS-38-R-FRAME-1810	1810mm

Einbaurahmen inkl. Montagebügel und Bohrschrauben für Aufbaustärke von 12,5mm.



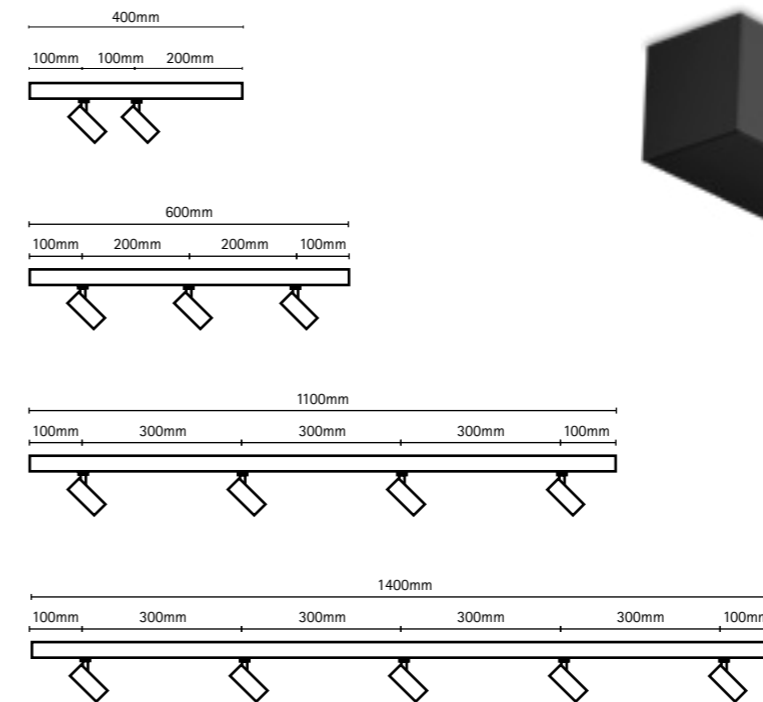
LC LEWO 38 - BESTÜCKUNG LEWO SPOT



Artikelnummer					
Typ	Montage	Länge	Spot	Kelvin	Farbe
LS-38-	C	400	2SP	1	2
LS-38-	C	600	3SP	1	2
LS-38-	C	1100	4SP	1	2
LS-38-	C	1400	5SP	1	2

1 2700
3000

2 B FS Schwarz ●
W FS Weiß ○

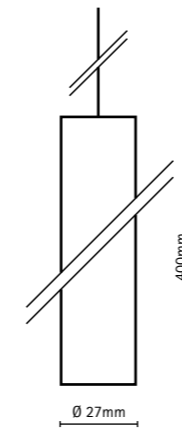


Standard-Längen		400mm	600mm	1100mm	1400mm
Modulleistung	2700K	8W	12W	16W	20W
	3000K	8W	12W	16W	20W
	4000K	8W	12W	16W	20W
Lichtstrom	2700K	1000lm	1500lm	2000lm	2500lm
	3000K	1052lm	1578lm	2104lm	2630lm
	4000K	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

Konverter ist bei Standardlängen nicht dimmbar. Dimmbar auf Anfrage!

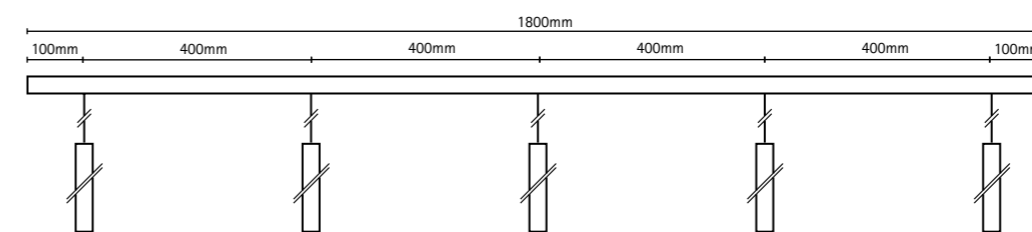
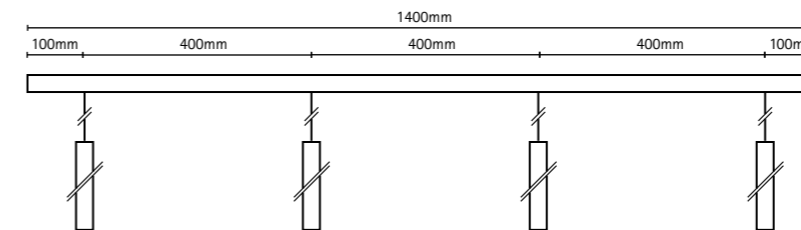
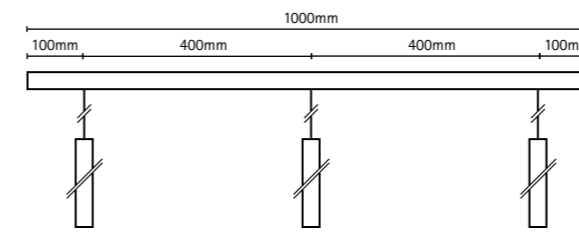
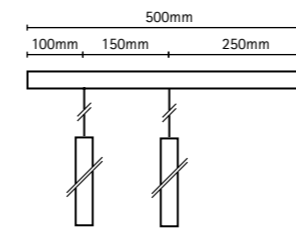
Projektspezifische Ausführungen realisieren wir gerne auf Anfrage!

LC LEWO 38 - BESTÜCKUNG STRING



Artikelnummer					
Typ	Montage	Länge	String	Kelvin	Farbe
LS-38-	C	500	2ST	1	2
LS-38-	C	1000	3ST	1	2
LS-38-	C	1400	4ST	1	2
LS-38-	C	1800	5ST	1	2

- 1 2700
- 3000
- 2 B FS Schwarz ●
- W FS Weiß ○



Standard-Längen		500mm	1000mm	1400mm	1800mm
Modulleistung	2700K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
	3000K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
	4000K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
Lichtstrom	2700K	1194lm	1791lm	2388lm	2985lm
	3000K	1256lm	1884lm	2512lm	3140lm
	4000K	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

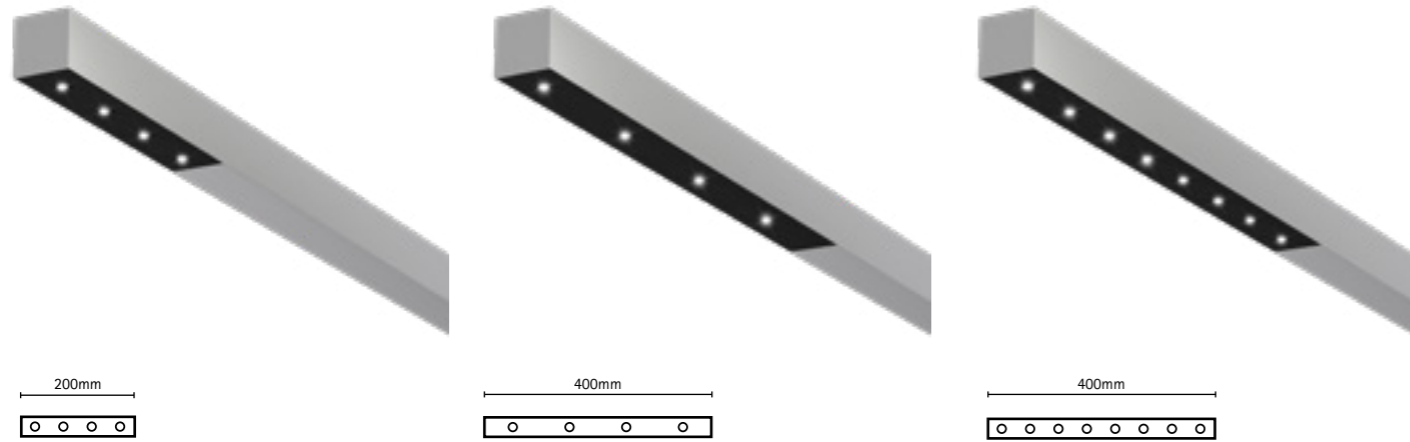
Konverter ist bei Standardlängen nicht dimmbar. Dimmbar auf Anfrage!

LC LEWO 38 - BESTÜCKUNG LFO LINSEN

TYP 1
4er Set mit einem Abstand von 50mm

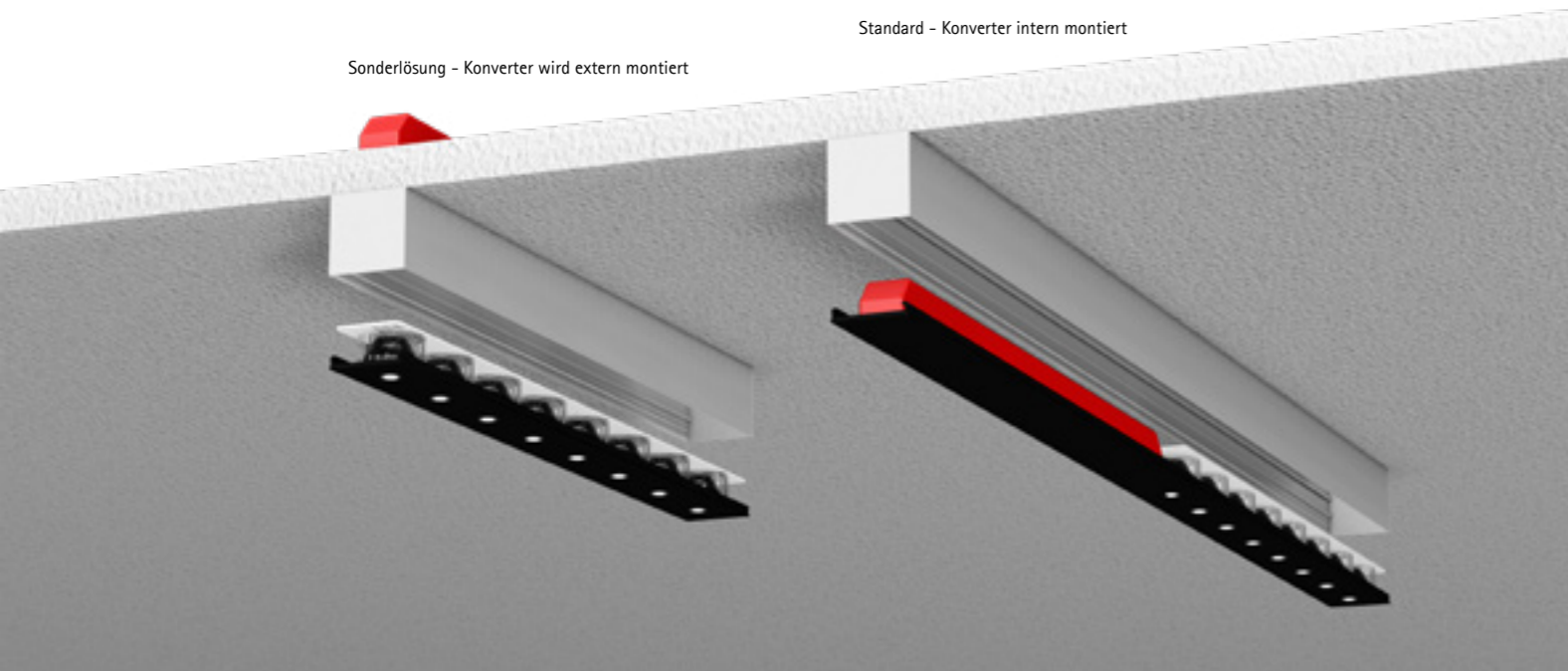
TYP 2
4er Set mit einem Abstand von 100mm

TYP 3
8er Set mit einem Abstand von 50mm



Sonderlösung - Konverter wird extern montiert

Standard - Konverter intern montiert



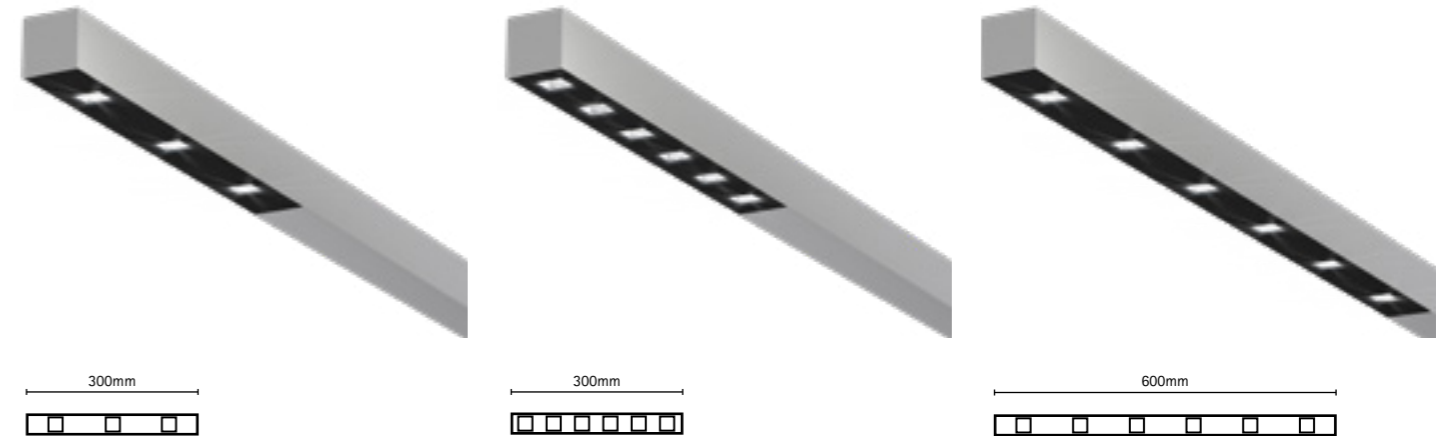
Platinentyp		Typ 1		Typ 2		Typ 3	
Platinenlänge		200mm		400mm		400mm	
Bestromung		700mA	900mA	700mA	900mA	700mA	900mA
Anschlussleistung	2700K	8,4W	10,8W	8,4W	10,8W	16,8W	21,6W
	3000K	8,4W	10,8W	8,4W	10,8W	16,8W	21,6W
	4000K	8,4W	10,8W	8,4W	10,8W	16,8W	21,6W
Lichtstrom	2700K	660lm	850lm	660lm	850lm	1320lm	1700lm
	3000K	700lm	900lm	700lm	900lm	1400lm	1800lm
	4000K	880lm	1130lm	880lm	1130lm	1760lm	1130lm
Farbwiedergabeindex		CRI>90		CRI>90		CRI>90	

LC LEWO 38 - BESTÜCKUNG DUOBUS REFLEKTOREN

TYP 1
3er Set mit einem Abstand von 100mm

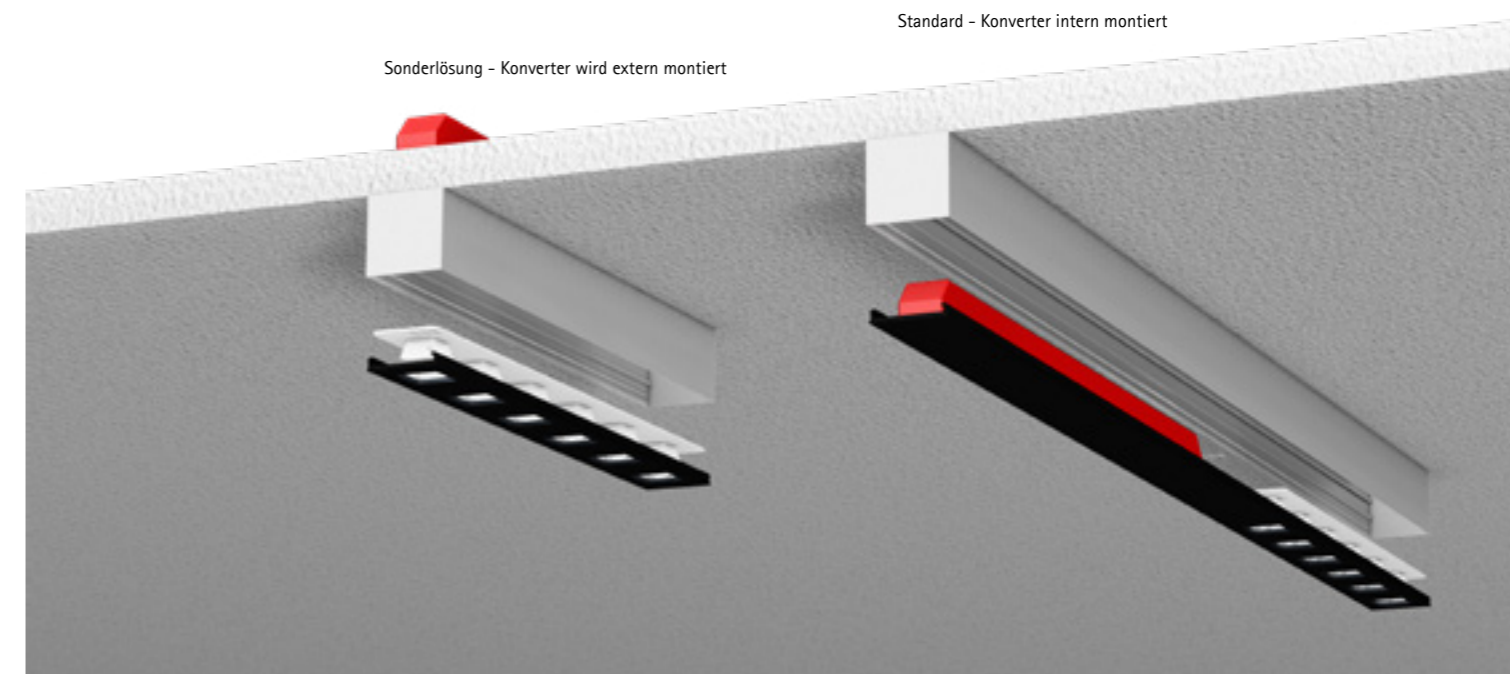
TYP 2
6er Set mit einem Abstand von 50mm

TYP 3
6er Set mit einem Abstand von 100mm



Sonderlösung - Konverter wird extern montiert

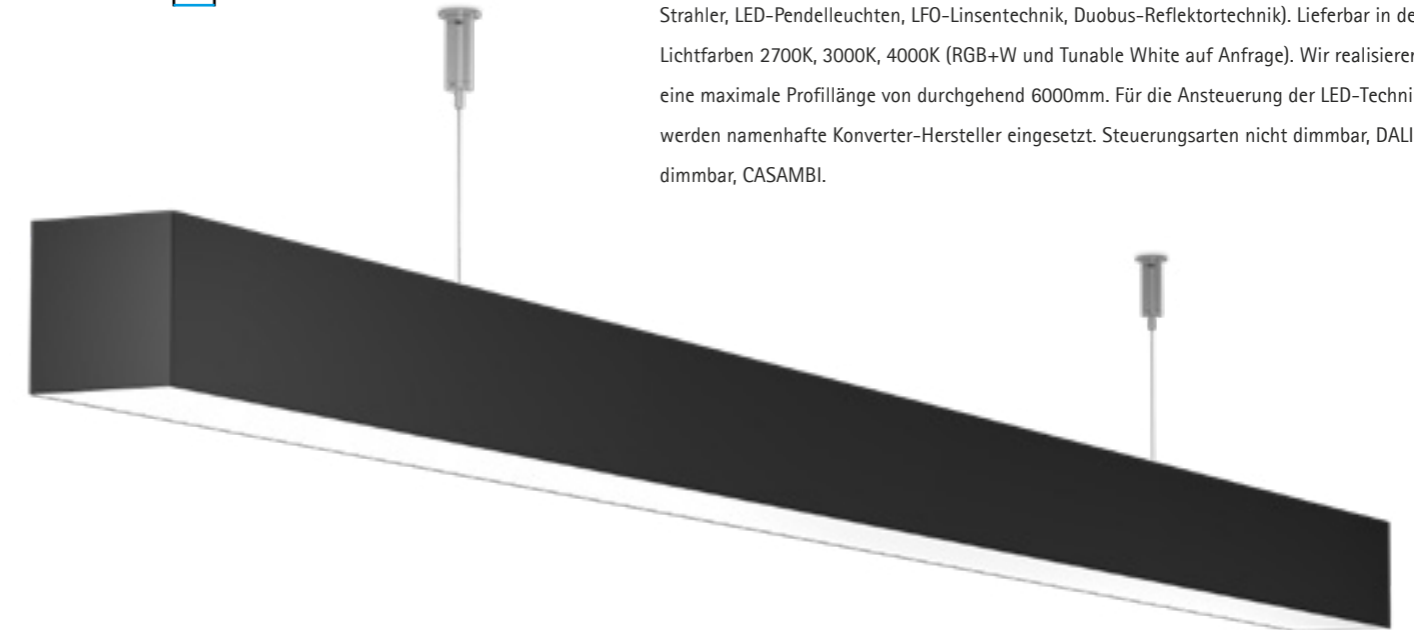
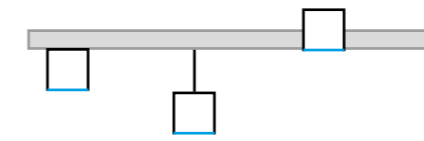
Standard - Konverter intern montiert



Platinentyp		Typ 1		Typ 2		Typ 3	
Platinenlänge		300mm		300mm		600mm	
Bestromung		300mA		300mA		300mA	
Anschlussleistung	2700K	10,8W	14,4W	10,8W	14,4W	21,6W	21,6W
	3000K	10,8W	14,4W	10,8W	14,4W	21,6W	21,6W
	4000K	10,8W	14,4W	10,8W	14,4W	21,6W	21,6W
Lichtstrom 2x30°	2700K	1160lm	1550lm	1160lm	1550lm	2320lm	2320lm
	3000K	1210lm	1610lm	1210lm	1610lm	2420lm	2420lm
	4000K	1310lm	1740lm	1310lm	1740lm	2620lm	2620lm
Lichtstrom 2x50°	2700K	1300lm	1730lm	1300lm	1730lm	2600lm	2600lm
	3000K	1350lm	1800lm	1350lm	1800lm	2700lm	2700lm
	4000K	1460lm	1950lm	1460lm	1950lm	2920lm	2920lm
Farbwiedergabeindex		CRI>90		CRI>90		CRI>90	



LC LEWO 46



Lineares Profilsystem LEWO 46 (43x46mm) für individuelle Raumgestaltungen. Profil aus stranggepresstem Aluminium, erhältlich als Aufbau-, Pendel- und FRAMELESS Einbauversion. Hohe Bestückungsvielfalt mittels hoch effizienter LED- Technologie (LED-Band, LED-Strahler, LED-Pendelleuchten, LFO-Linsentechnik, Duobus-Reflektortechnik). Lieferbar in den Lichtfarben 2700K, 3000K, 4000K (RGB+W und Tunable White auf Anfrage). Wir realisieren eine maximale Profillänge von durchgehend 6000mm. Für die Ansteuerung der LED-Technik werden namenhafte Konverter-Hersteller eingesetzt. Steuerungsarten nicht dimmbar, DALI dimmbar, CASAMBI.

GEHÄUSEFARBEN:

- Aluminium eloxiert
- FS Schwarz RAL9005
- FS Weiß RAL9016



BESTÜCKUNGSARTEN:

- LED-Band 3X12W/m
- LED-Strahler LEWO SPOT
- LED-Pendelleuchte STRING
- LFO-Linsentechnik
- Duobus-Reflektortechnik

KONVERTER INTERN

- Nicht dimmbar
- Dimmbar

ABDECKUNGEN:

- Opal flach
- Opal hoch
- Asymmetrisch
- Microprismatisch
- Blind flach
- Blind rückversetzt

LC LEWO 46 - BESTÜCKUNG LED-BAND



Artikelnummer						
Typ	Montage	Länge	Abdeckung	Kelvin	Farbe	Dimm
LS-46-	1	610	2	3	4	5
LS-46-	1	910	2	3	4	5
LS-46-	1	1210	2	3	4	5
LS-46-	1	1510	2	3	4	5
LS-46-	1	1810	2	3	4	5

- | | | | |
|----------|--------------------|----------------|-------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 |
| C Aufbau | O Opal flach | S Alu eloxiert | ○ DALI |
| P Pendel | C Opal hoch | B FS Schwarz | ● SwitchDIM |
| | A Asymmetrisch | W FS Weiß | ○ |
| | M Microprismatisch | | |

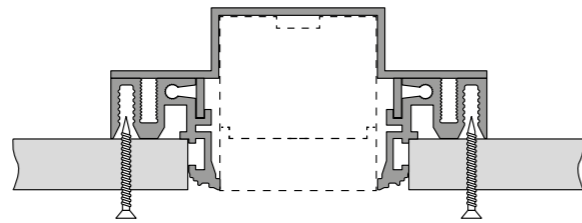
Sonderausführungen haben keine feste Artikelnummer und werden stets auf Kundenwunsch produziert. Bitte separat angeben.

Projektspezifische Ausführungen realisieren wir gerne auf Anfrage!

Standard-Längen, Bestückung 3X12W/m		610mm	910mm	1210mm	1510mm	1810mm	
Modulleistung	2700K	22W	32,8W	43,6W	54,4W	65,2W	
	3000K	22W	32,8W	43,6W	54,4W	65,2W	
	4000K	22W	32,8W	43,6W	54,4W	65,2W	
Lichtstrom	Opal flach	2700K	1336lm	1993lm	2650lm	3307lm	3964lm
	Opal hoch	3000K	1361lm	2030lm	2699lm	3368lm	4037lm
		4000K	1410lm	2103lm	2796lm	3489lm	4182lm
Lichtstrom	Opal hoch	2700K	1233lm	1839lm	2445lm	3051lm	3657lm
		3000K	1251lm	1866lm	2481lm	3096lm	3711lm
		4000K	1300lm	1939lm	2578lm	3217lm	3856lm
Nennspannung		230V	230V	230V	230V	230V	
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	

Artikelnummer	Länge
LS-46-R-FRAME-610	610mm
LS-46-R-FRAME-910	910mm
LS-46-R-FRAME-1210	1210mm
LS-46-R-FRAME-1510	1510mm
LS-46-R-FRAME-1810	1810mm

Einbaurahmen inkl. Montagebügel und Bohrschrauben für Aufbaustärke von 12,5mm.



Aufbaumontage



Pendelmontage



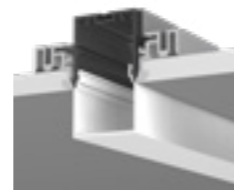
Einbaumontage randlos



Aufbaumontage

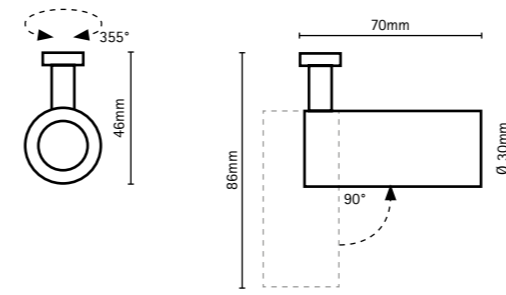


Pendelmontage



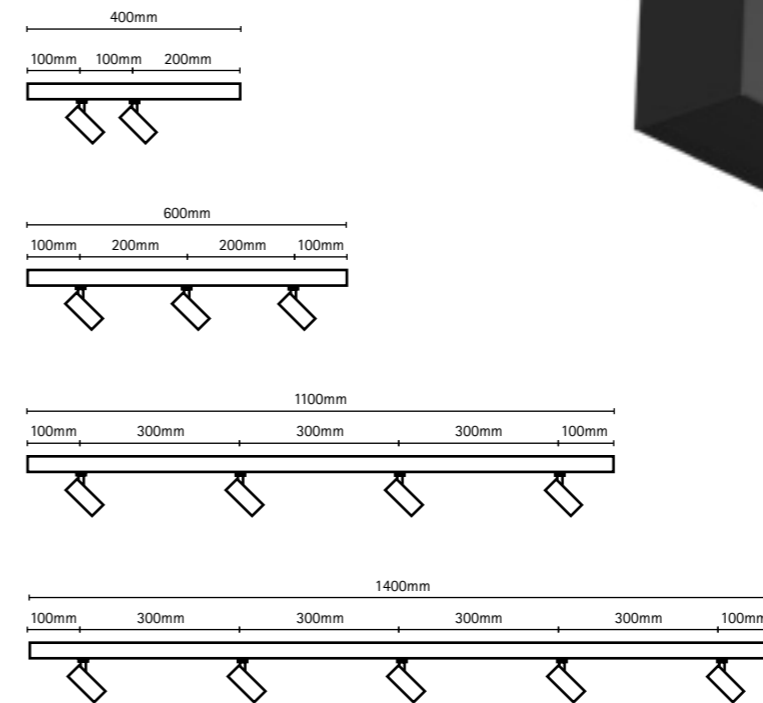
Einbaumontage randlos

LC LEWO 46 - BESTÜCKUNG LEWO SPOT



Artikelnummer					
Typ	Montage	Länge	Spot	Kelvin	Farbe
LS-46-	C	400	2SP	1	2
LS-46-	C	600	3SP	1	2
LS-46-	C	1100	4SP	1	2
LS-46-	C	1400	5SP	1	2

- 1 2700
3000
- 2 B FS Schwarz ●
W FS Weiß ○

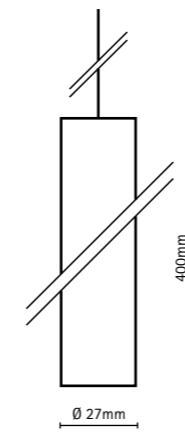


Standard-Längen		400mm	600mm	1100mm	1400mm
Modulleistung	2700K	8W	12W	16W	20W
	3000K	8W	12W	16W	20W
	4000K	8W	12W	16W	20W
Lichtstrom	2700K	1000lm	1500lm	2000lm	2500lm
	3000K	1052lm	1578lm	2104lm	2630lm
	4000K	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

Konverter ist bei Standardlängen nicht dimmbar. Dimmbar auf Anfrage!

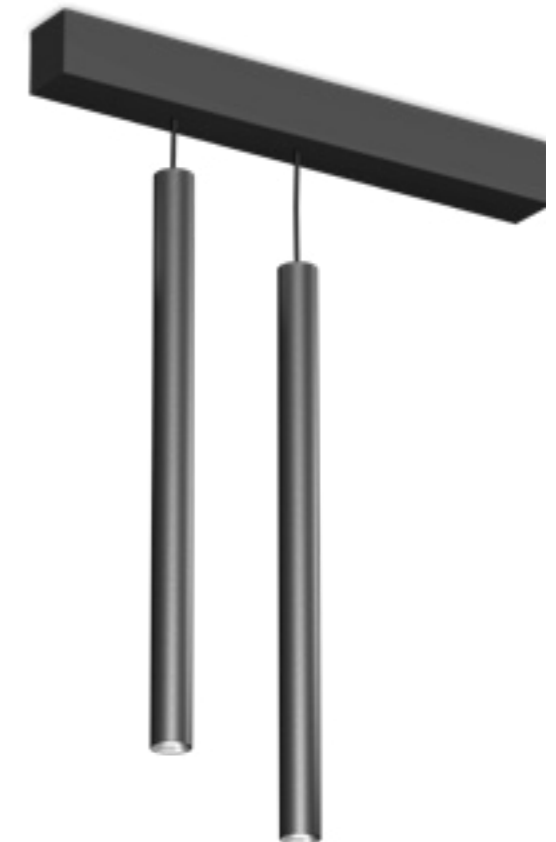
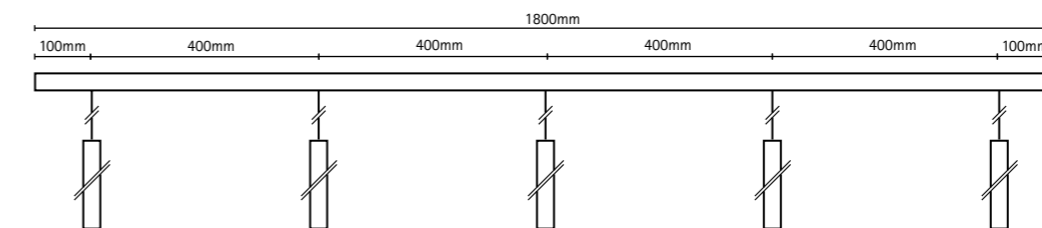
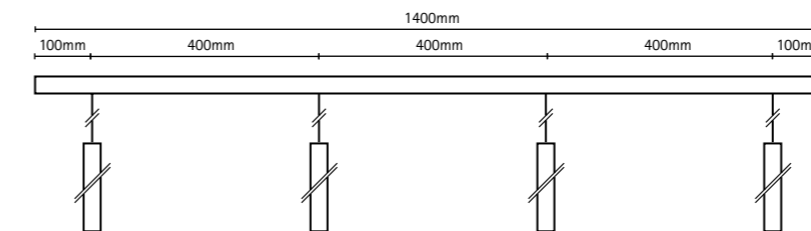
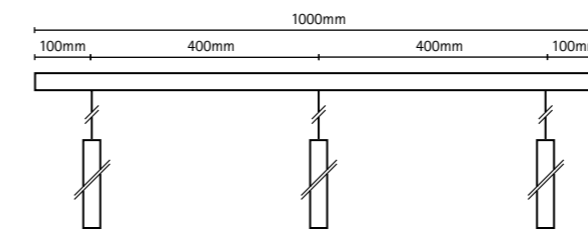
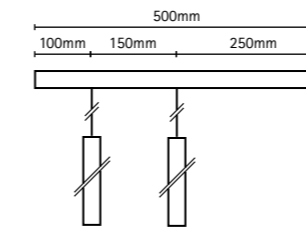


LC LEWO 46 - BESTÜCKUNG STRING



Artikelnummer					
Typ	Montage	Länge	String	Kelvin	Farbe
LS-46-	C	500	2ST	1	2
LS-46-	C	1000	3ST	1	2
LS-46-	C	1400	4ST	1	2
LS-46-	C	1800	5ST	1	2

- 1
2700
3000
- 2
B FS Schwarz ●
W FS Weiß ○



Standard-Längen		500mm	1000mm	1400mm	1800mm
Modulleistung	2700K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
	3000K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
	4000K	14,8W	22,2W	29,6W	37W
Lichtstrom	2700K	1194lm	1791lm	2388lm	2985lm
	3000K	1256lm	1884lm	2512lm	3140lm
	4000K	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

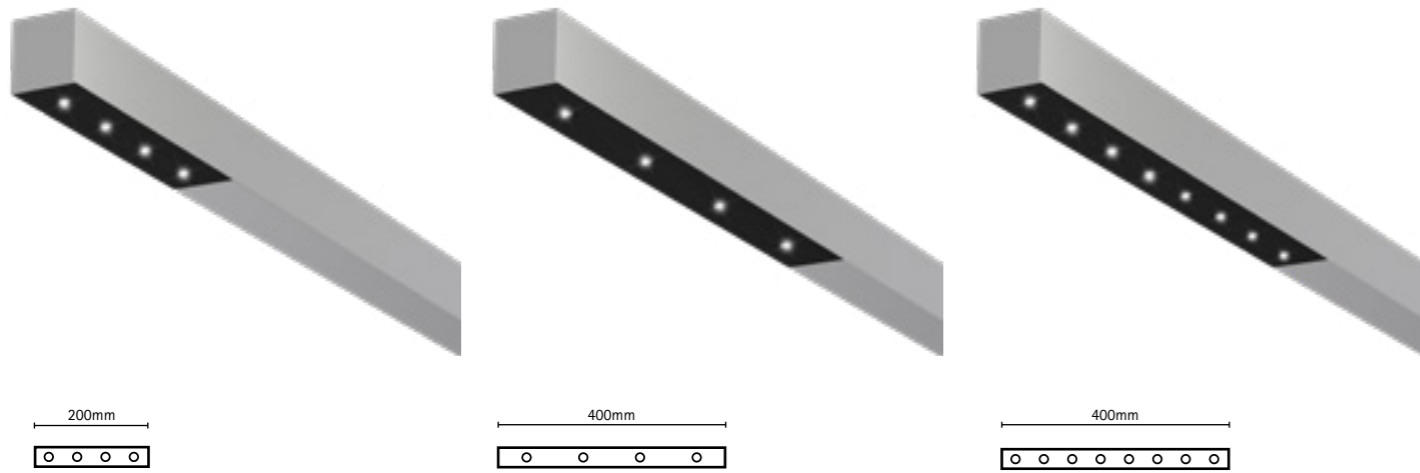
Konverter ist bei Standardlängen nicht dimmbar. Dimmbar auf Anfrage!

LC LEWO 46 - BESTÜCKUNG LFO LINSEN

TYP 1
4er Set mit einem Abstand von 50mm

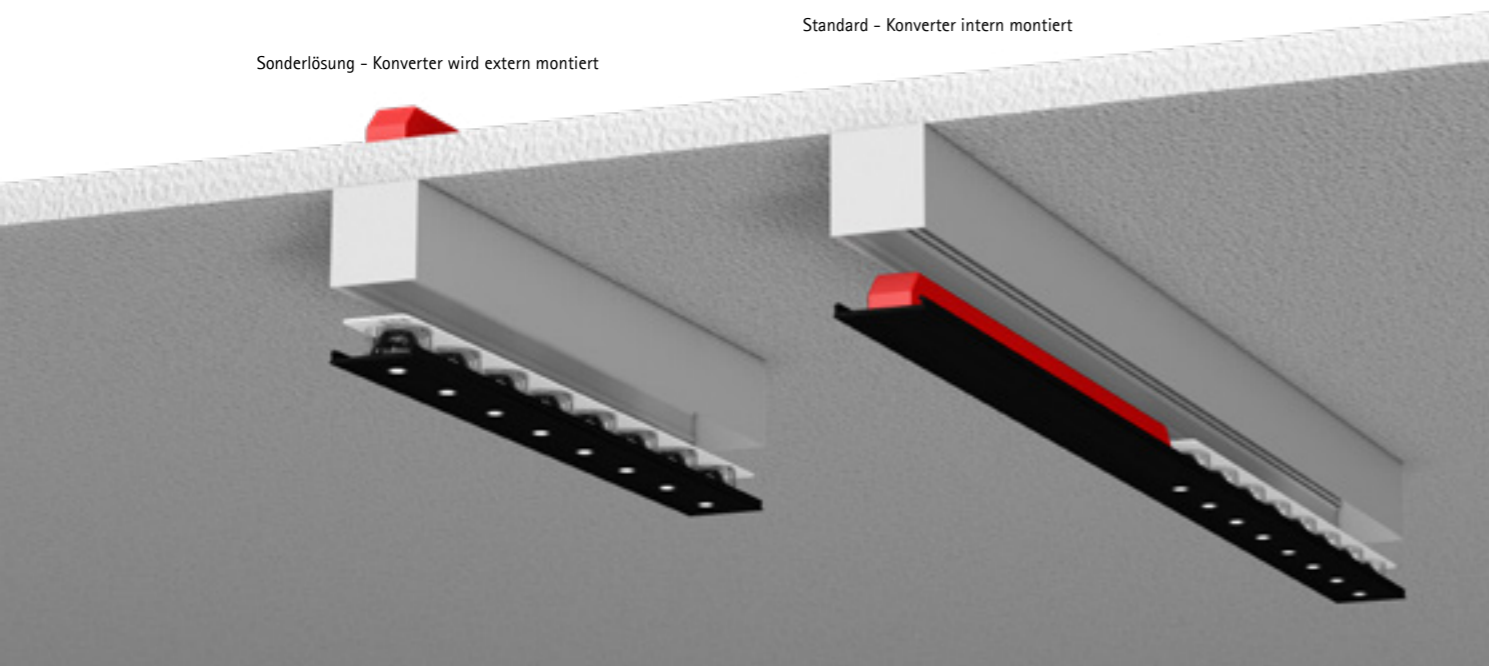
TYP 2
4er Set mit einem Abstand von 100mm

TYP 3
8er Set mit einem Abstand von 50mm



Sonderlösung - Konverter wird extern montiert

Standard - Konverter intern montiert

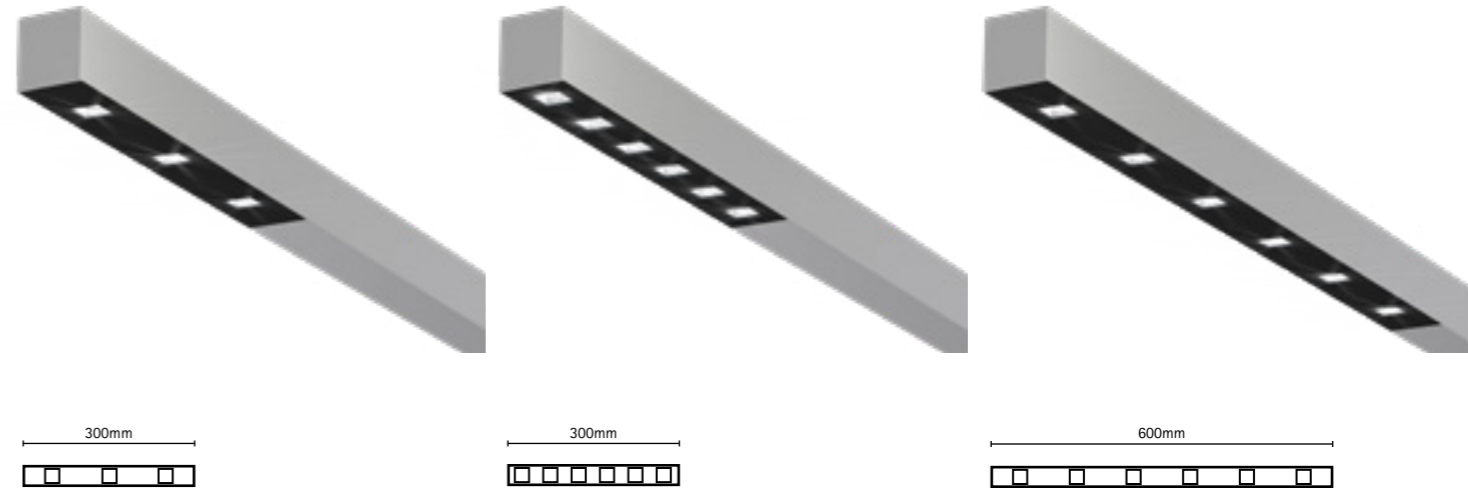


LC LEWO 46 - BESTÜCKUNG DUOBUS REFLEKTOREN

TYP 1
3er Set mit einem Abstand von 100mm

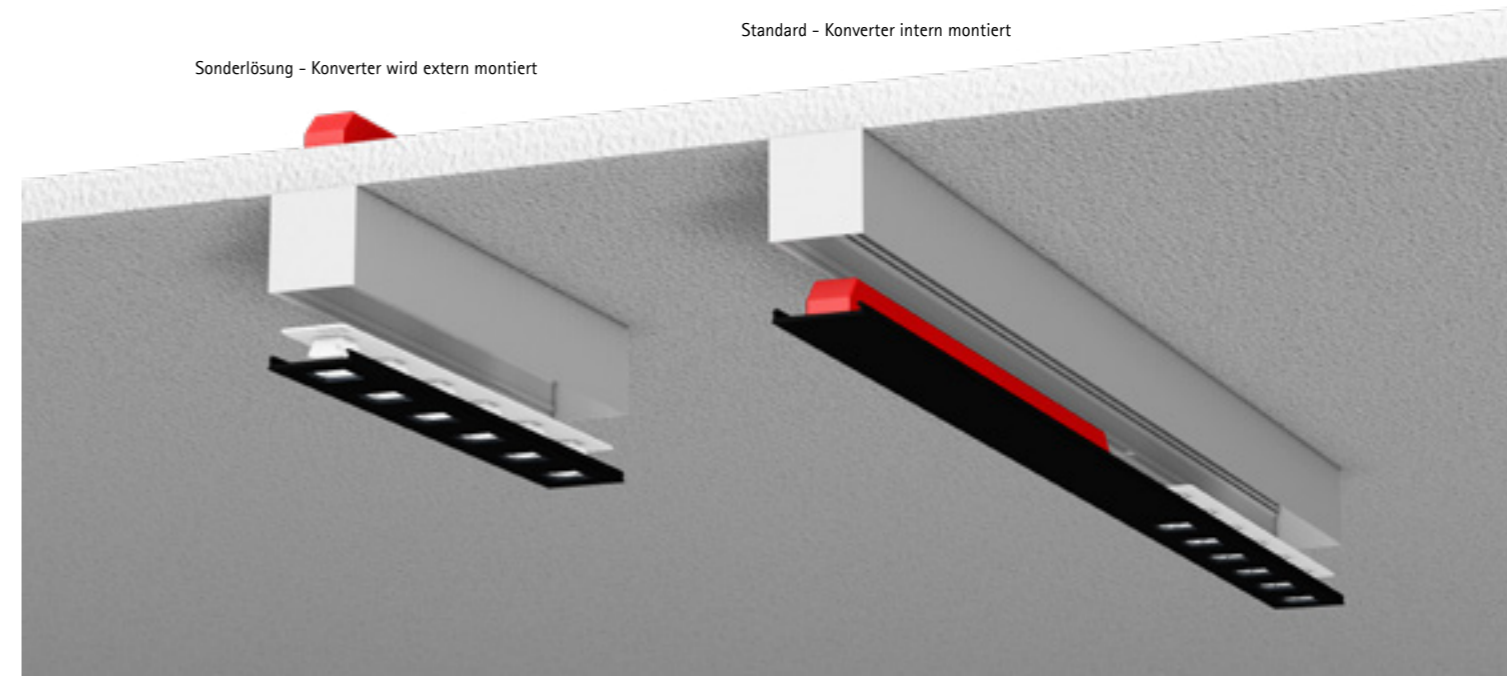
TYP 2
6er Set mit einem Abstand von 50mm

TYP 3
6er Set mit einem Abstand von 100mm



Sonderlösung - Konverter wird extern montiert

Standard - Konverter intern montiert

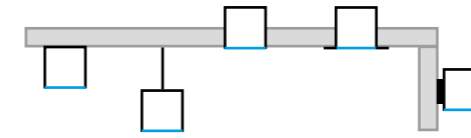


Platinentyp		Typ 1		Typ 2		Typ 3	
Platinenlänge		200mm		400mm		400mm	
Bestromung		700mA	900mA	700mA	900mA	700mA	900mA
Anschlussleistung	2700K	8,4W	10,8W	8,4W	10,8W	16,8W	21,6W
	3000K	8,4W	10,8W	8,4W	10,8W	16,8W	21,6W
	4000K	8,4W	10,8W	8,4W	10,8W	16,8W	21,6W
Lichtstrom	2700K	660lm	850lm	660lm	850lm	1320lm	1700lm
	3000K	700lm	900lm	700lm	900lm	1400lm	1800lm
	4000K	880lm	1130lm	880lm	1130lm	1760lm	1130lm
Farbwiedergabeindex		CRI>90		CRI>90		CRI>90	

Platinentyp		Typ 1	Typ 2	Typ 3
Platinenlänge		300mm	300mm	600mm
Bestromung		300mA	300mA	300mA
Anschlussleistung	2700K	10,8W	14,4W	21,6W
	3000K	10,8W	14,4W	21,6W
	4000K	10,8W	14,4W	21,6W
Lichtstrom 2x30°	2700K	1160lm	1550lm	2320lm
	3000K	1210lm	1610lm	2420lm
	4000K	1310lm	1740lm	2620lm
Lichtstrom 2x50°	2700K	1300lm	1730lm	2600lm
	3000K	1350lm	1800lm	2700lm
	4000K	1460lm	1950lm	2920lm
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90



LC LEWO 76



Lineares Profilsystem LEWO 76 (43x76mm) für individuelle Raumgestaltungen. Profil aus stranggepresstem Aluminium, erhältlich als Aufbau-, Pendel-, Wand-, Einbau- und FRAMELESS Einbauversion. Hohe Bestückungsvielfalt mittels hoch effizienter LED-Technologie (LED-Platinen, LED-Strahler, LED-Pendelleuchten, LFO-Linsentechnik, Duobus-Reflektortechnik). Lieferbar in den Lichtfarben 2700K, 3000K, 4000K (RGB+W und Tunable White auf Anfrage). Wir realisieren eine maximale Profillänge von durchgehend 6000mm. Für die Ansteuerung der LED-Technik werden namenhafte Konverter-Hersteller eingesetzt. Steuerungsarten nicht dimmbar, DALI dimmbar, CASAMBI.



GEHÄUSEFARBEN:

- Aluminium eloxiert
- FS Schwarz RAL9005
- FS Weiß RAL9016



BESTÜCKUNGSARTEN:

- LED-Platinentechnik
- LED-Strahler LEWO SPOT
- LED-Pendelleuchte STRING
- LFO-Linsentechnik
- Duobus-Reflektortechnik

KONVERTER INTERN

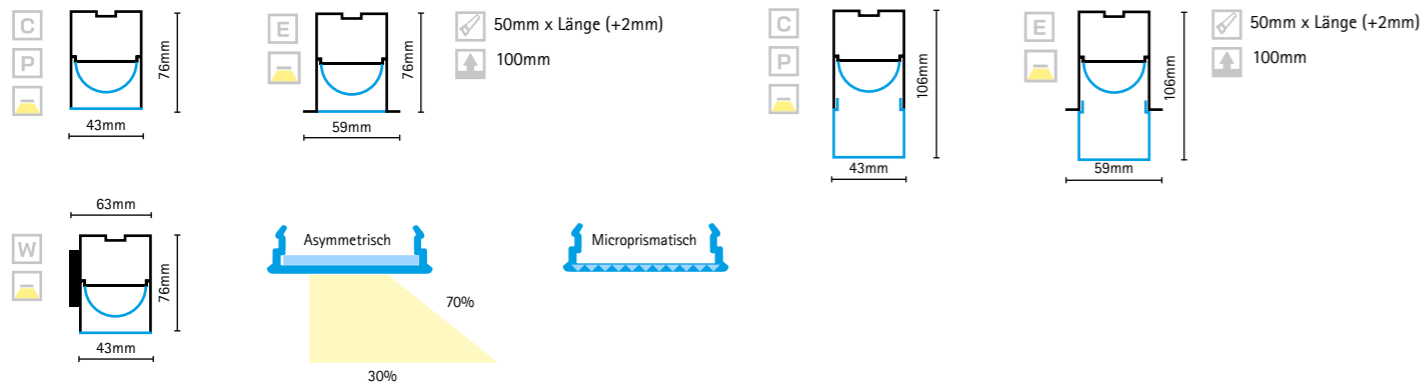
- Dimmbar
- Nicht dimmbar

ABDECKUNGEN:

- Opal flach
- Opal hoch
- Asymmetrisch
- Microprismatischtisch
- Blind flach
- Blind rückversetzt

Projektspezifische Ausführungen realisieren wir gerne auf Anfrage!

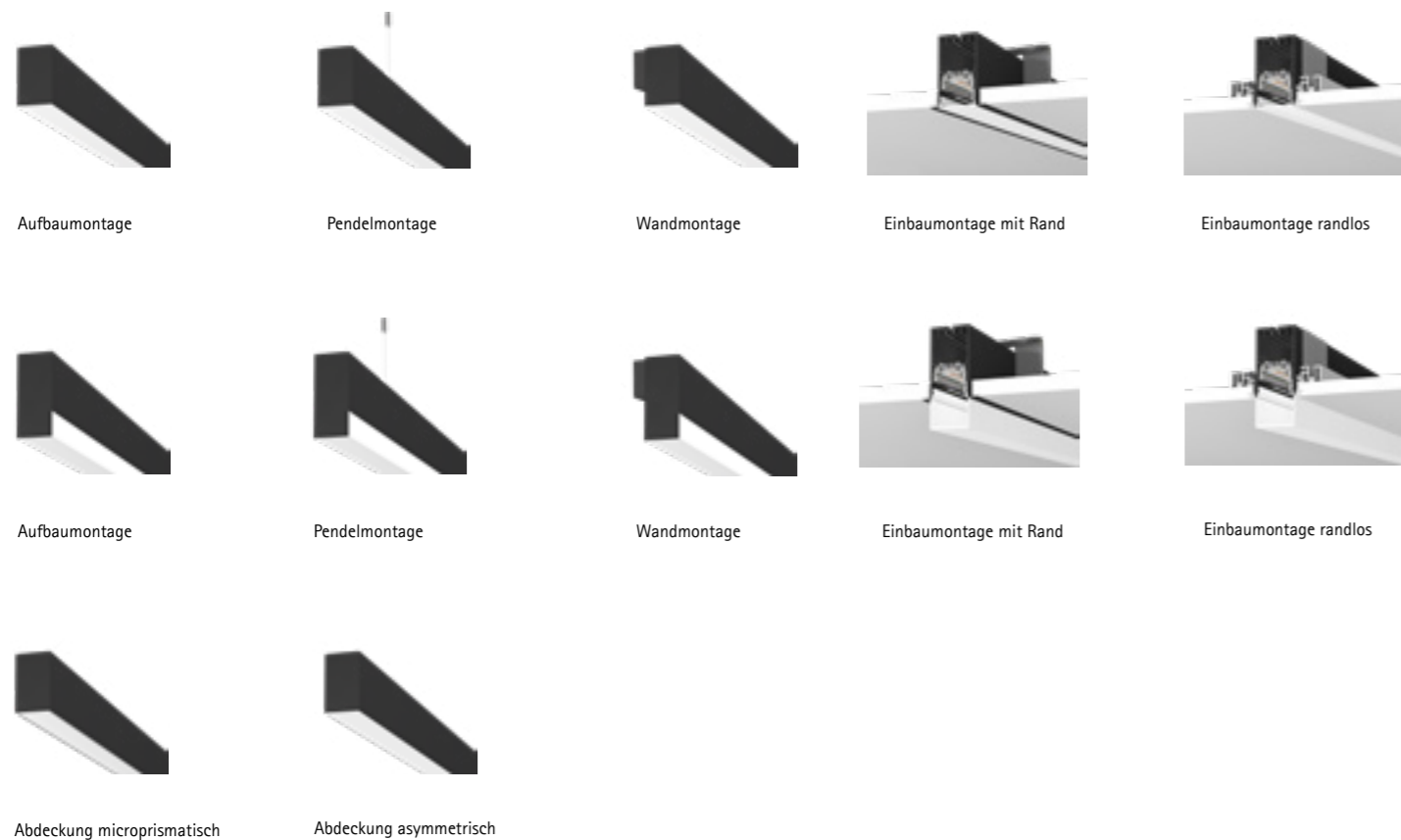
LC LEWO 76 - BESTÜCKUNG LED-PLATINE



Artikelnummer						
Typ	Montage	Länge	Abdeckung	Kelvin	Farbe	Dimm
LS-76-	1	570	2	3	4	5
LS-76-	1	850	2	3	4	5
LS-76-	1	1130	2	3	4	5
LS-76-	1	1410	2	3	4	5
LS-76-	1	1690	2	3	4	5
LS-76-	1	1970	2	3	4	5
LS-76-	1	2250	2	3	4	5
LS-76-	1	2530	2	3	4	5

- 1**
- C Aufbau
- P Pendel
- W Wand
- E Einbau
- 2**
- O Opal flach
- U Opal hoch
- A Asymmetrisch
- M Microprismatisch
- 3**
- 2700
- 3000
- 4000
- 4**
- S Alu eloxiert
- B FS Schwarz
- W FS Weiß
- 5**
- D DALI
- SwitchDIM

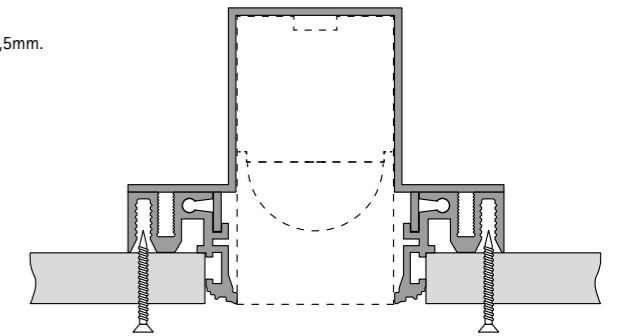
Sonderausführungen haben keine feste Artikelnummer und werden stets auf Kundenwunsch produziert. Bitte separat angeben.



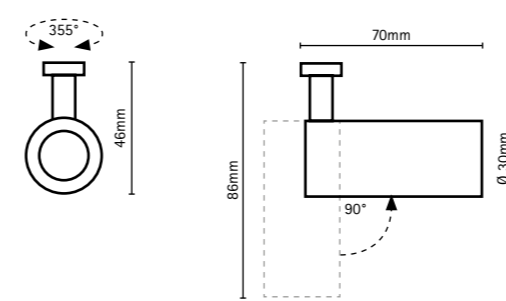
Standard-Längen		570mm	850mm	1130mm	1410mm	1690mm	1970mm	2250mm	2530mm	
Modulleistung	2700K	13,2W	19,8W	26,3W	32,9W	39,5W	46,1W	52,6W	59,2W	
	3000K	13,2W	19,8W	26,3W	32,9W	39,5W	46,1W	52,6W	59,2W	
	4000K	13,2W	19,8W	26,3W	32,9W	39,5W	46,1W	52,6W	59,2W	
Lichtstrom	Opal flach	2700K	1100lm	1650lm	2200lm	2740lm	3290lm	3830lm	4380lm	4930lm
	3000K	1150lm	1730lm	2300lm	2880lm	3450lm	4030lm	4600lm	5180lm	
	4000K	1390lm	2080lm	2780lm	3470lm	4170lm	4860lm	5550lm	6240lm	
Lichtstrom	Opal hoch	2700K	1270lm	1900lm	2530lm	3160lm	3790lm	4420lm	5050lm	5680lm
	3000K	1330lm	1990lm	2660lm	3320lm	3980lm	4650lm	5310lm	5970lm	
	4000K	1610lm	2400lm	3210lm	4010lm	4810lm	5610lm	6410lm	7200lm	
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	
Nennspannung		230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	

Artikelnummer	Länge
LS-76-R-FRAME-510	570mm
LS-76-R-FRAME-850	850mm
LS-76-R-FRAME-1130	1130mm
LS-76-R-FRAME-1410	1410mm
LS-76-R-FRAME-1690	1690mm
LS-76-R-FRAME-1970	1970mm
LS-76-R-FRAME-2250	2250mm
LS-76-R-FRAME-2530	2530mm

Einbaurahmen inkl. Montagebügel und Bohrschrauben für Aufbaustärke von 12,5mm.

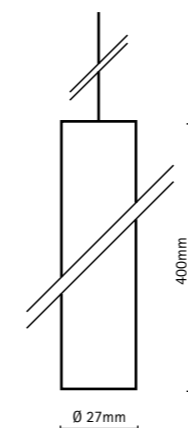


LC LEWO 76 - BESTÜCKUNG LEWO SPOT



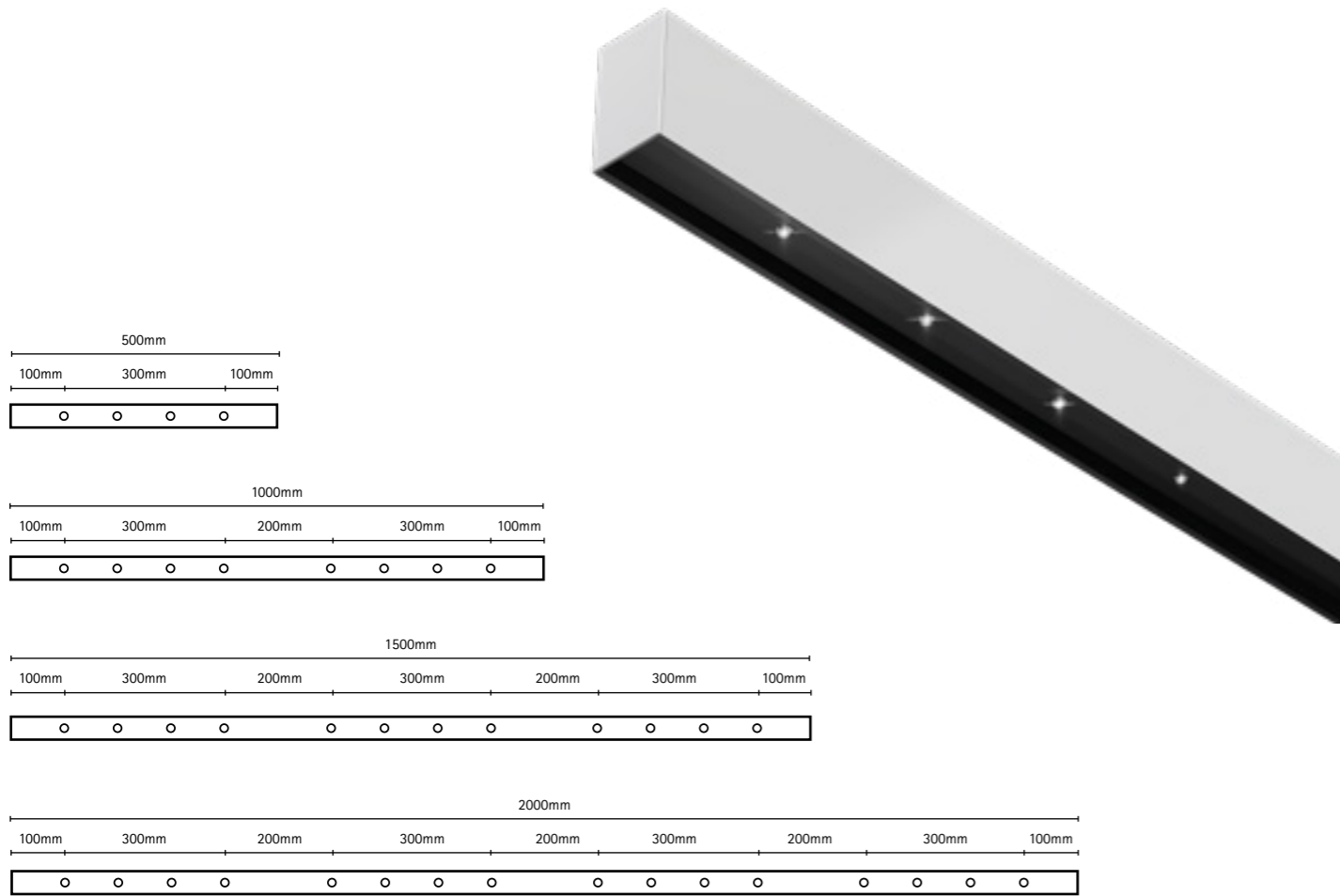
Anschlussleistung	2700K	4W
	3000K	4W
	4000K	4W
Lichtstrom	2700K	500lm
	3000K	526lm
	4000K	Anfrage
Bestromung		350mA
Farbwiedergabeindex		CRI>90
Schutzart		IP20

LC LEWO 76 - BESTÜCKUNG STRING

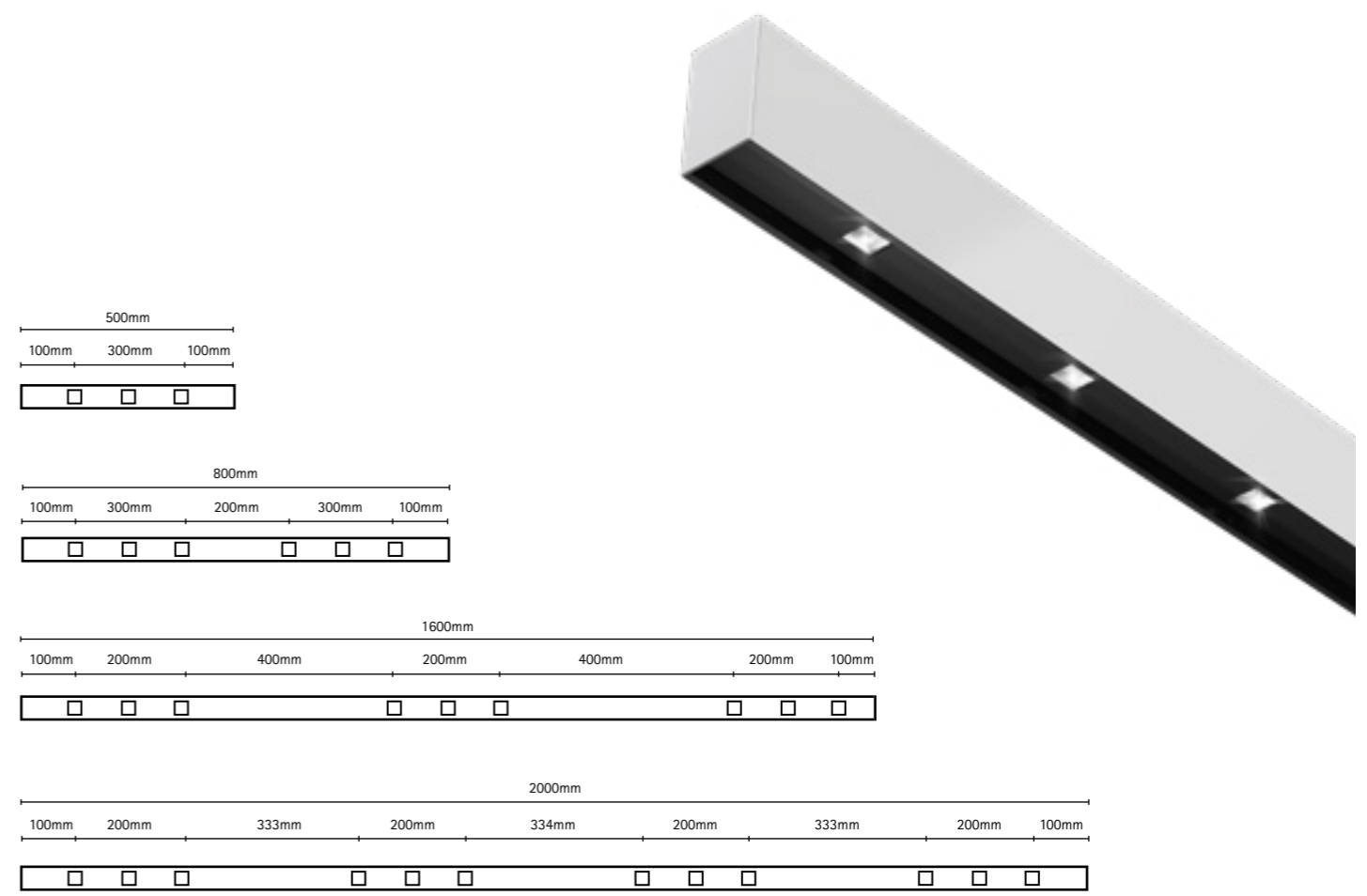


Anschlussleistung	2700K	7,4W
	3000K	7,4W
	4000K	7,4W
Lichtstrom	2700K	597lm
	3000K	628lm
	4000K	Anfrage
Bestromung		500mA
Farbwiedergabeindex		CRI>90
Schutzart		IP20

LC LEWO 76 - BESTÜCKUNG LFO LINSEN



LC LEWO 76 - BESTÜCKUNG DUOBUS REFLEKTOREN

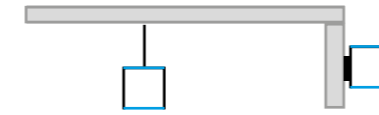


Standard-Längen		500mm	1000mm	1500mm	2000mm
Modulleistung	2700K	10,8W	21,6W	32,4W	43,2W
	3000K	10,8W	21,6W	32,4W	43,2W
	4000K	10,8W	21,6W	32,4W	43,2W
Lichtstrom	2700K	850lm	1700lm	2550lm	3400lm
	3000K	900lm	1800lm	2700lm	3600lm
	4000K	1130lm	2260lm	3390lm	4520lm
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20

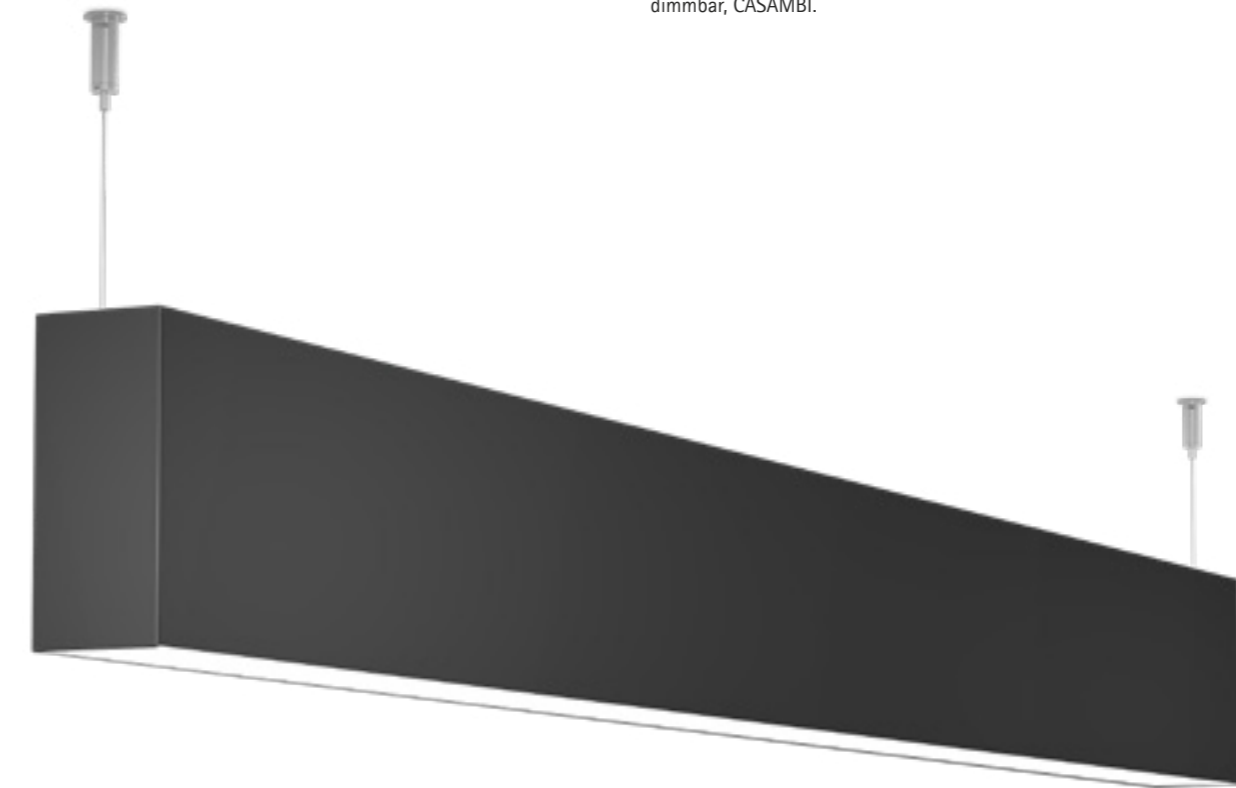
Standard-Längen		500mm	800mm	1600mm	2000mm
Modulleistung	2700K	10,8W	21,6W	32,4W	43,2W
	3000K	10,8W	21,6W	32,4W	43,2W
	4000K	10,8W	21,6W	32,4W	43,2W
Lichtstrom 30°	2700K	1160lm	2320lm	3480lm	4640lm
	3000K	1210lm	2420lm	3630lm	4840lm
	4000K	1310lm	2620lm	3930lm	5240lm
Lichtstrom 50°	2700K	1300lm	2600lm	3900lm	5200lm
	3000K	1350lm	2700lm	4050lm	5400lm
	4000K	1460lm	2920lm	4380lm	5840lm
Nennspannung		230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20



LC LEWO 100



Lineares Profilsystem LEWO 100 (43x100mm) für individuelle Raumgestaltungen. Profil aus stranggepresstem Aluminium, erhältlich als Pendel- und Wandversion. Hohe Bestückungsvielfalt mittels hoch effizienter LED- Technologie (LED-Platinen, LED-Strahler, LED-Pendelleuchten, LFO-Linsentechnik, Duobus-Reflektortechnik). Lieferbar in den Lichtfarben 2700K, 3000K, 4000K (RGB+W und Tunable White auf Anfrage). Wir realisieren eine maximale Profillänge von durchgehend 6000mm. Für die Ansteuerung der LED-Technik werden namenhafte Konverter-Hersteller eingesetzt. Steuerungsarten nicht dimmbar, DALI dimmbar, CASAMBI.



GEHÄUSEFARBEN:

- Aluminium eloxiert
- FS Schwarz RAL9005
- FS Weiß RAL9016



BESTÜCKUNGSARTEN:

- LED-Platintechnik
- LED-Strahler LEWO SPOT
- LED-Pendelleuchte STRING
- LFO-Linsentechnik
- Duobus-Reflektortechnik

KONVERTER INTERN

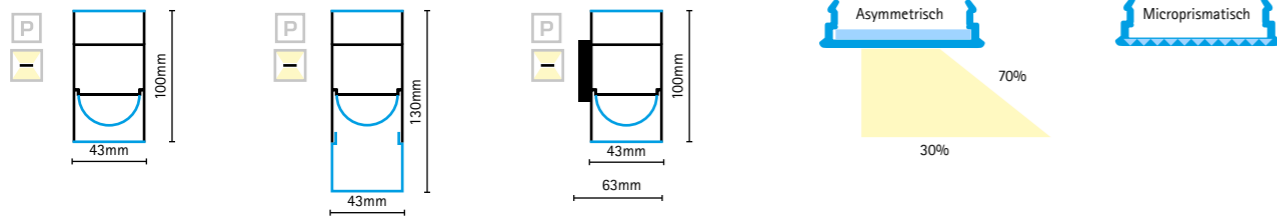
- Dimmbar
- Nicht dimmbar

ABDECKUNGEN:

- Opal flach
- Opal hoch
- Asymmetrisch
- Microprismatischtisch
- Blind flach
- Blind rückversetzt

Projektspezifische Ausführungen realisieren wir gerne auf Anfrage!

LC LEWO 100 - BESTÜCKUNG LED-PLATINE



Artikelnummer						
Typ	Montage	Länge	Abdeckung	Kelvin	Farbe	Dimm
LS-100-	1	570	2	3	4	5
LS-100-	1	850	2	3	4	5
LS-100-	1	1130	2	3	4	5
LS-100-	1	1410	2	3	4	5
LS-100-	1	1690	2	3	4	5
LS-100-	1	1970	2	3	4	5
LS-100-	1	2250	2	3	4	5
LS-100-	1	2530	2	3	4	5

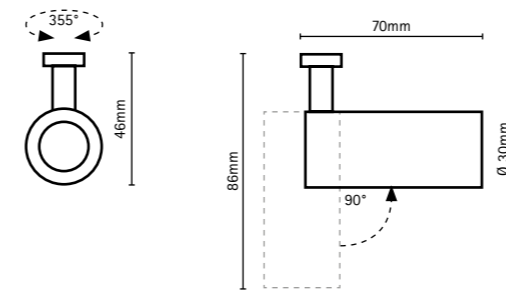
- 1**
- P Pendel
- W Wand
- 2**
- O Opal flach
- U Opal hoch
- A Asymmetrisch
- M Microprismatisch
- 3**
- 2700
- 3000
- 4000
- 4**
- S Alu eloxiert ○
- B FS Schwarz ●
- W FS Weiß ○
- 5**
- D DALI
- SwitchDIM

Sonderausführungen haben keine feste Artikelnummer und werden stets auf Kundenwunsch produziert. Bitte separat angeben.



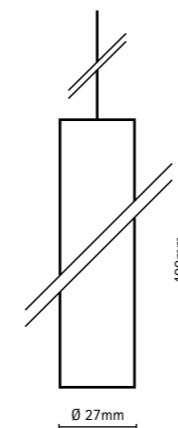
Standard-Längen		570mm	850mm	1130mm	1410mm	1690mm	1970mm	2250mm	2530mm	
Modulleistung	2700K	23,1W	37,9W	51W	64,2W	77,3W	90,4W	103,6W	116,7W	
	3000K	23,1W	37,9W	51W	64,2W	77,3W	90,4W	103,6W	116,7W	
	4000K	23,1W	37,9W	51W	64,2W	77,3W	90,4W	103,6W	116,7W	
Lichtstrom	Opal flach	2700K	1930lm	3160lm	4260lm	5340lm	6440lm	7530lm	8620lm	9720lm
		3000K	2020lm	3320lm	4460lm	5610lm	6760lm	7910lm	9060lm	10210lm
		4000K	2440lm	3990lm	5390lm	6770lm	8160lm	9550lm	10930lm	12310lm
Lichtstrom	Microprisma-tisch	2700K	2220lm	3640lm	4900lm	6160lm	7420lm	8680lm	9940lm	11200lm
		3000K	2280lm	3820lm	5150lm	6470lm	7800lm	9130lm	10450lm	11780lm
		4000K	2820lm	4610lm	6220lm	7820lm	9420lm	11020lm	12620lm	14210lm
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	
Nennspannung		230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	

LC LEWO 100 - BESTÜCKUNG LEWO SPOT



Anschlussleistung	2700K	4W
	3000K	4W
	4000K	4W
Lichtstrom	2700K	500lm
	3000K	526lm
	4000K	Anfrage
Bestromung		350mA
Farbwiedergabeindex		CRI>90
Schutzart		IP20

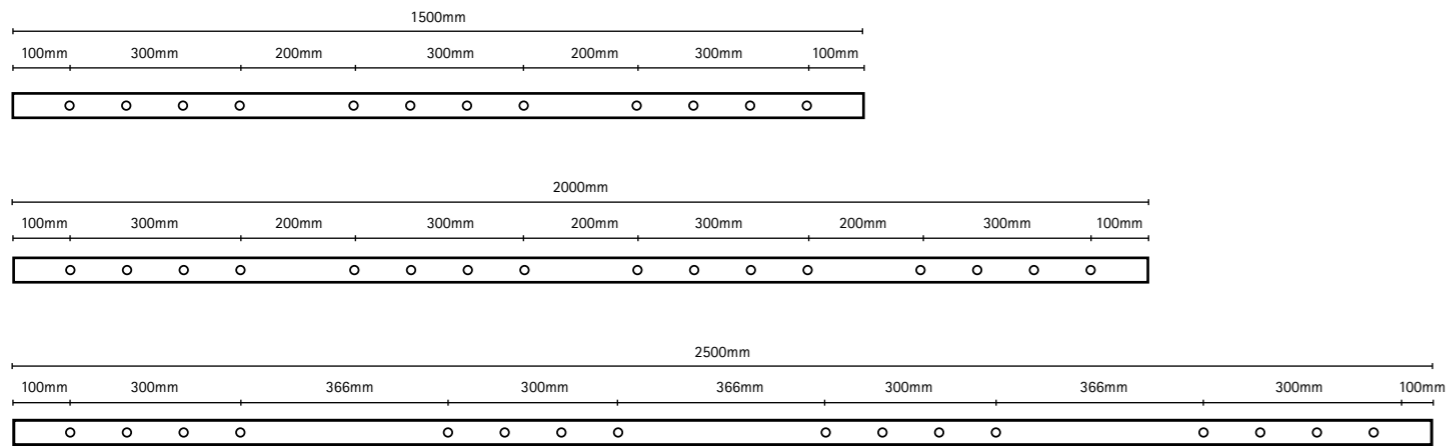
LC LEWO 100 - BESTÜCKUNG STRING



Anschlussleistung	2700K	7,4W
	3000K	7,4W
	4000K	7,4W
Lichtstrom	2700K	597lm
	3000K	628lm
	4000K	Anfrage
Bestromung		500mA
Farbwiedergabeindex		CRI>90
Schutzart		IP20

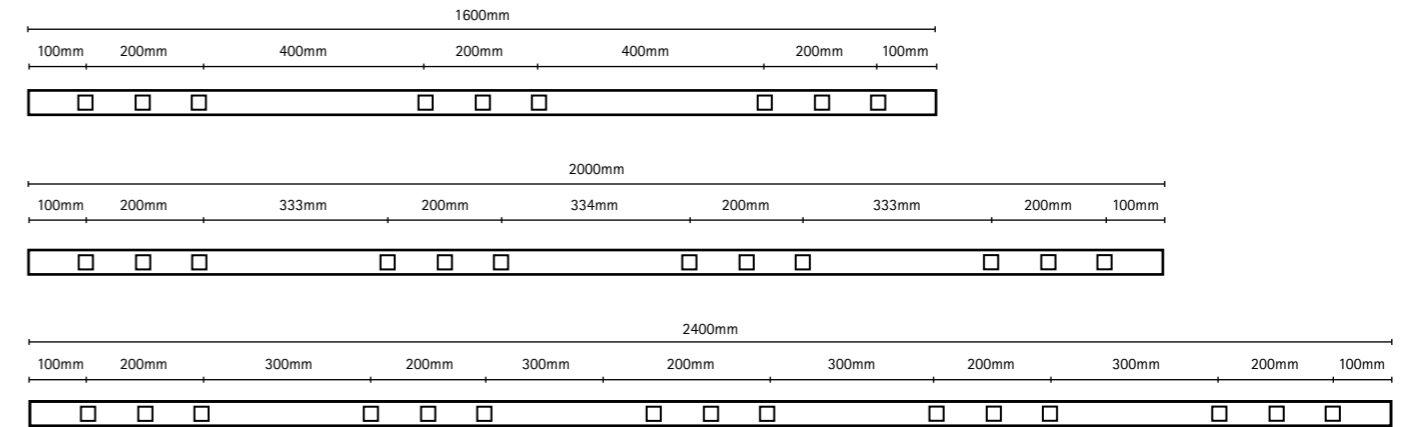
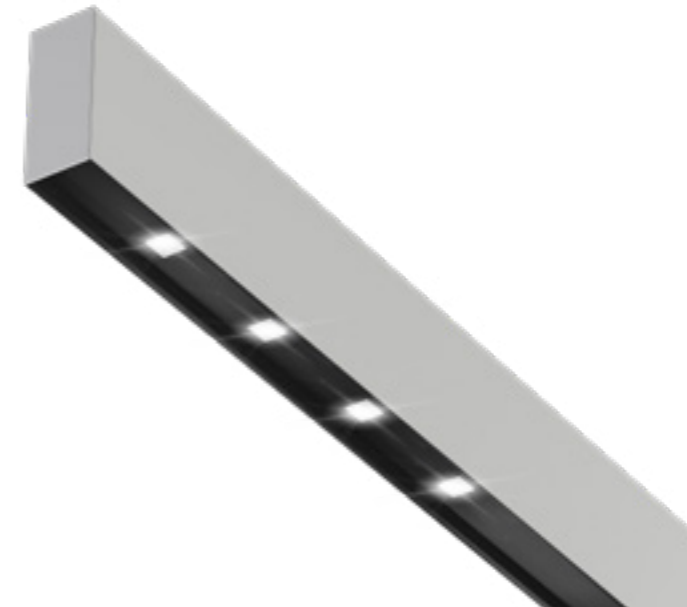
Projektspezifische Ausführungen realisieren wir gerne auf Anfrage!

LC LEWO 100 - BESTÜCKUNG LFO LINSEN



Standard-Längen		1500mm	2000mm	2500mm
Modulleistung	2700K	65,3W	89,3W	100,7W
	3000K	65,3W	89,3W	100,7W
	4000K	65,3W	89,3W	100,7W
Lichtstrom	2700K	5290lm	7230lm	8190lm
	3000K	5580lm	7630lm	8630lm
	4000K	6860lm	9380lm	10590lm
Nennspannung		230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20

LC LEWO 100 - BESTÜCKUNG DUOBUS REFLEKTOREN



Standard-Längen		1600mm	2000mm	2400mm
Modulleistung	2700K	68,6W	89,3W	108,3W
	3000K	68,6W	89,3W	108,3W
	4000K	68,6W	89,3W	108,3W
Lichtstrom 30°	2700K	6490lm	8470lm	10320lm
	3000K	6800lm	8870lm	10800lm
	4000K	7750lm	10100lm	12280lm
Lichtstrom 50°	2700K	6910lm	9030lm	11020lm
	3000K	7220lm	9430lm	11500lm
	4000K	8200lm	10700lm	13030lm
Nennspannung		230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20

LC LEWO WALL



Profil aus stranggepresstem eloxiertem Aluminium, inkl. Abdeckungen (opal flach), inkl. LED Band(2700K/3000K/4000K), auf Anfrage auch mit 2700K/ 6500K oder Tuneable White 2000K-5000K erhältlich, Sonderlängen auf Anfrage, max. Profillänge 6000mm durchgehend, inkl. integriertem Konverter, optional dimmbar via DALI oder SwitchDim.



GEHÄUSEFARBEN:

- Aluminium eloxiert
- FS Schwarz RAL9005
- FS Weiß RAL9016

BESTÜCKUNGSARTEN:

- LED-Band 2x15W/m

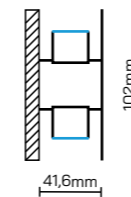
KONVERTER INTERN

- Nicht dimmbar
- Dimmbar

ABDECKUNGEN:

- Opal flach

LC LEWO WALL-BESTÜCKUNG LED BAND



Artikelnummer						
Typ	Montage	Länge	Abdeckung	Kelvin	Farbe	Dimm
LS-100-	W	570	0	1	2	3
LS-100-	W	850	0	1	2	3
LS-100-	W	1130	0	1	2	3
LS-100-	W	1410	0	1	2	3
LS-100-	W	1690	0	1	2	3

Sonderausführungen haben keine feste Artikelnummer und werden stets auf Kundenwunsch produziert. Bitte separat angeben.

- | | | |
|------|---|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2700 | S Alu eloxiert <input type="radio"/> | D DALI |
| 3000 | B FS Schwarz <input checked="" type="radio"/> | SwitchDIM |
| 4000 | W FS Weiß <input type="radio"/> | |

Standard-Längen, Bestückung 2x15W/m		610mm	910mm	1210mm	1510mm	1810mm
Modulleistung	2700K	18,4W	27,4W	36,4W	45,4W	54,4W
	3000K	18,4W	27,4W	36,4W	45,4W	54,4W
	4000K	18,4W	27,4W	36,4W	45,4W	54,4W
Lichtstrom	2700K	1502lm	2240lm	2978lm	3716lm	4454lm
	3000K	1550lm	2312lm	3074lm	3836lm	4598lm
	4000K	1708lm	2548lm	3388lm	4428lm	5068lm
Nennspannung		230V	230V	230V	230V	230V
Farbwiedergabeindex		CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90	CRI>90
Schutzart		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20

lightconsulting

Lightconsulting GmbH
Chieminger Straße 12A
83355 Grabenstätt

Phone +49 8661 983 44 77
info@lightconsulting.de
www.lightconsulting.de

Editor, Design, Idea, Lightconsulting GmbH

Photographs: Ulrich Steinlechner, bild[ART]isten, Austria | Daniel Thalmann, Switzerland | Hannes Dabernig, Austria | Steve troes fotodesign | Horn Fotografie | Stefan Müller Fotografie
Produkte mit DUOBUS Komponenten wurden in Kooperation mit SO-U-L Holger Solbach entwickelt.

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen finden Sie auf unserer Website. Alle Maßeinheiten wurden in Millimeter angegeben. Kopien und Auszüge aus dem Katalog oder Teile davon zu entnehmen, ist nur durch vorhergehende schriftliche Anfrage bzw. nachfolgendem und nachweisbarem Einverständnis des Herausgebers erlaubt. Der Herausgeber haftet nicht für eventuelle Druck- oder Satzfehler. Die in diesem Katalog angeführten Skizzen-, Größen-, Material- und Farbangaben sind rein indikativer Natur. Die Firma behält sich das Recht vor Charakteristika der Produkte jederzeit, ohne vorheriger Ankündigung zu ändern. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Für alle Produkte gelten unsere AGB, sowie Liefer- und Zahlungsbedingungen.