

se'lux®



LUCEA®

- > EINZEL- ODER SYSTEM- LEUCHTE
- > DIREKT + INDIREKT
- > HÖHENMINIMIERTES ALUMINIUM PROFIL
- > LASERGESCHNITTENE PRÄZISIONSENDKAPPEN
- > OBERFLÄCHE SILBER
- > DIMMBAR OPTIONAL
- > NOTBELEUCHTUNG OPTIONAL
- > PARABOLIC LAMELLEN SEIDENMATTGLÄNZEND
- > DIREKT UND INDIREKT SEPARAT SCHALTBAR
- > BILDSCHIRMGEEIGNET (L<1000CD/M2 FOR $\gamma>65^\circ$)



LUCEA PENDEL - INDIREKT/DIREKT

1 x 28W Direkt + 2 x 54W Indirekt

SILBER	STANDARD	DIMMBAR/DALI	L	P	S	W	DATA
Einzelleuchte	SX 796 013 128	SX 796 013 128/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4830 / I 4831
Einspeisemodul*	SX 796 043 128	SX 796 043 128/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4830 / I 4831
Mittelmodul*	SX 796 053 128	SX 796 053 128/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4830 / I 4831
Endmodul*	SX 796 063 128	SX 796 063 128/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4830 / I 4831

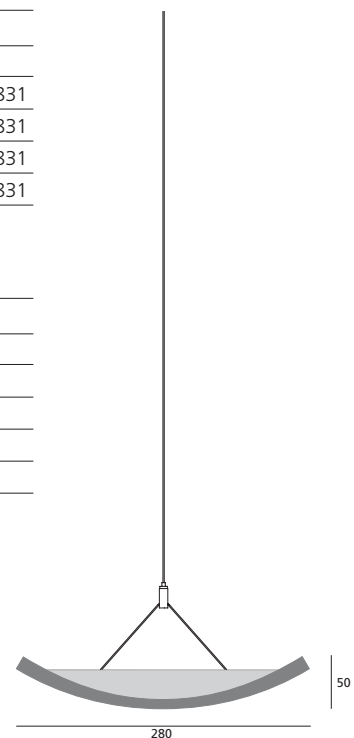
*Beim Einsatz der Module werden die auf Seite 6 gezeigten Verbinder benötigt

LUCEA LUCEA PENDEL - INDIREKT

2 x 54W Indirekt

SILBER	STANDARD	DIMMBAR/DALI	L	P	S	W	DATA
Einzelleuchte	SX 797 013 254	SX 797 013 254/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4831
Einspeisemodul	SX 797 043 254	SX 797 043 254/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4831
Mittelmodul	SX 797 053 254	SX 797 053 254/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4831
Endmodul	SX 797 063 254	SX 797 063 254/06	1428	1200mm	1500mm	8,3kg	D 4831

*Beim Einsatz der Module werden die auf Seite 6 gezeigten Verbinder benötigt



L - Länge P - Befestigungs-Abstand S - Abhängung W - Gewicht DATA - LVK Daten-Nummer



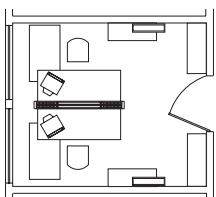
- > INDIREKT/DIREKT BAUACHSENPARALLELE LEUCHTENANORDNUNG
- > EINE LEUCHE PRO ZWEI-PERSONEN-BÜRO
- > EINSETZBAR BEI DEN MEISTEN BÜROKONZEPTEN
- > IDEAL FÜR FLEXIBLE BÜRO-LAYOUTS
- > HÖHENMINIMIERTES ALUMINIUM PROFIL
- > LASERGESCHNITTENE PRÄZISIONSENDKAPPEN
- > OBERFLÄCHE SILBER
- > DIMMBAR OPTIONAL
- > NOTBELEUCHTUNG OPTIONAL
- > PARABOLIC LAMELLEN SEIDENMATTGLÄNZEND
- > DIREKT UND INDIREKT SEPARAT SCHALTBAR
- > BILDSCHIRMGEEIGNET (L<1000CD/M2 FOR $\gamma>65^\circ$)



LUCEA PENDEL - INDIREKT/DIREKT ACHSPARALLEL

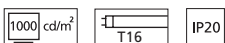
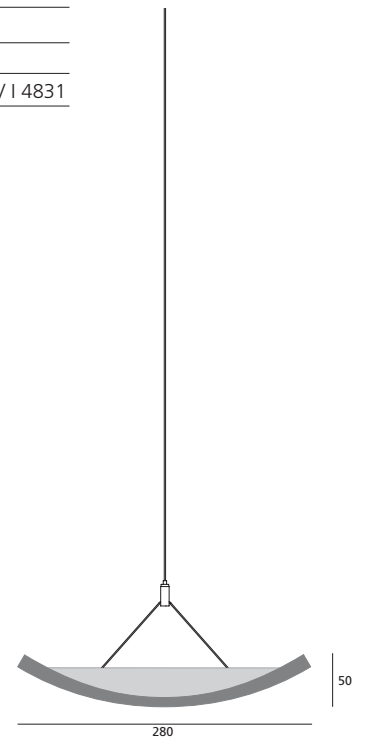
2 x 24W Direkt + 2 x 80W Indirekt

SILBER	STANDARD	DIMMBAR/DALI	L	P	S	W	DATA
Einzelleuchte	SX 799 013 224	SX 799 013 224/06	2350	2120mm	1500mm	12.3kg	D 4830/ I 4831



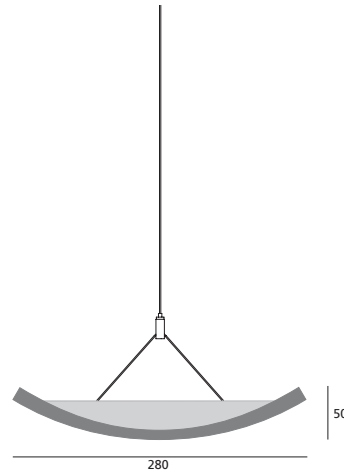
Bauachsenparallele Leuchtenanordnung.

Die Ausrichtung der Leuchten rechtwinklig zur Fensterfront ermöglicht regelmäßige Leuchtenanordnungen die weitgehend unabhängig von der späteren Raumbreite sind. Außerdem stellt dieser Leuchtentyp für den kleinen Zwei-Personenraum (bis zu 20m²) eine besonders wirtschaftliche Lösung dar.



L - Länge P - Befestigungs-Abstand S - Abhängung W - Gewicht DATA - LVK Daten-Nummer

- > EINZEL- ODER SYSTEM-LEUCHTE
- > INDIREKT MIT 3~ STROMSCHIENE
- > HÖHENMINIMIERTES ALUMINIUM PROFIL
- > LASERGESCHNITTENE PRÄZISIONSENDKAPPEN
- > OBERFLÄCHE SILBER
- > NOTBELEUCHTUNG OPTIONAL



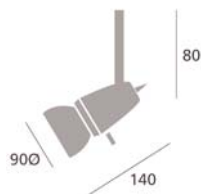
LUCEA PENDEL - INDIREKT/TRACK

2 x 54W Indirekt

SILBER	STANDARD	DIMMBAR/DALI	L	P	S	W	DATA
Einzelleuchte	SX 798 013 254	SX 798 013 254/06	1428	1200mm	1500mm	12.3kg	4831
Einspeisemodul*	SX 798 043 254	SX 798 043 254/06	1428	1200mm	1500mm	12.3kg	4831
Mittelmodul*	SX 798 053 254	SX 798 053 254/06	1428	1200mm	1500mm	12.3kg	4831
Endmodul*	SX 798 063 254	SX 798 063 254/06	1428	1200mm	1500mm	12.3kg	4831

*Beim Einsatz der Module werden die auf Seite 6 gezeigten Verbinder benötigt

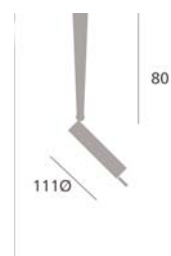
LUCEA® SPOTLIGHTS



LUCEA SPOTLIGHT*

SILBER

QPAR 30 E27 max100W **SX 9-22131M**



LUCEA SPOTLIGHT*

SILBER

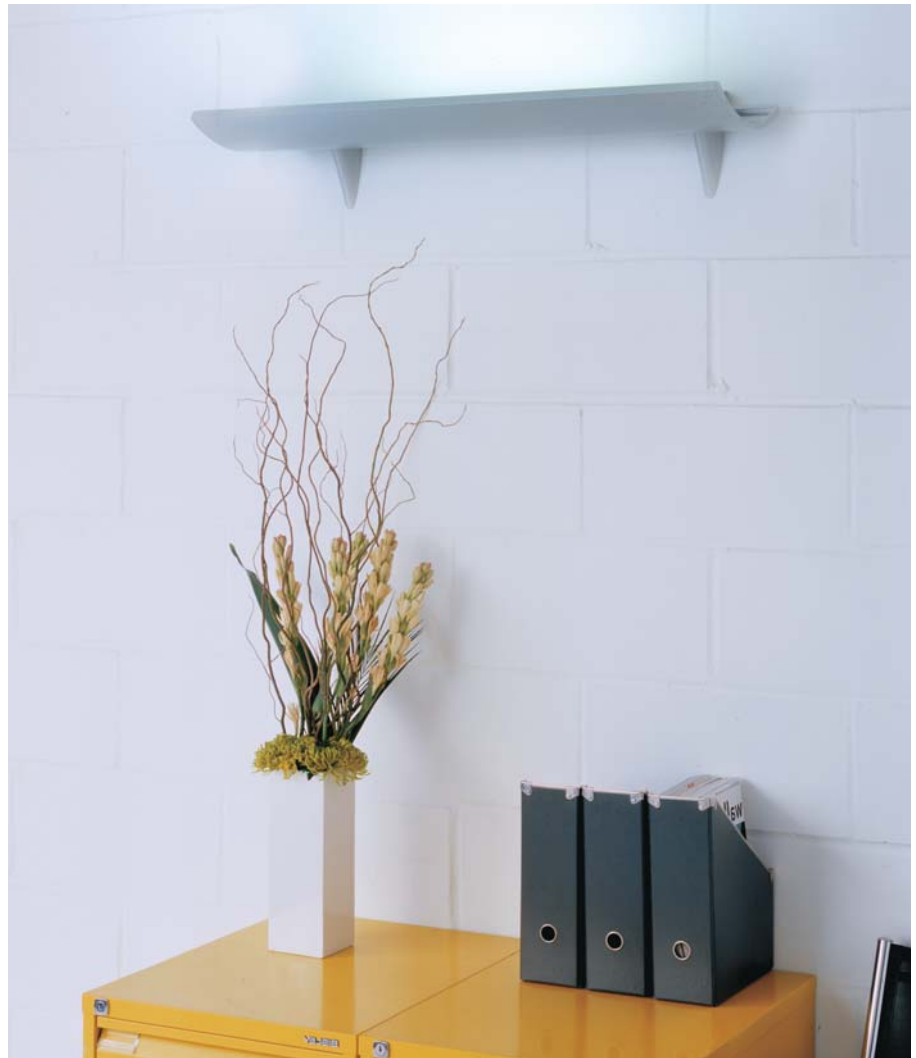
QPAR 38 GZ10 max100W **SX 20-2070008**



L - Länge P - Befestigungs-Abstand S - Abhängung W - Gewicht DATA - LVK Daten-Nummer
*System OLIGO

LUCEA® > WANDLEUCHTE

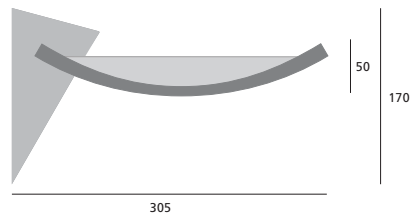
- > INDIREKT ASYMMETRISCH
- > OBERFLÄCHE SILBER
- > LASERGESCHNITTENE PRÄZISIONSENDKAPPEN
- > WANDHALTER DRUCKGUSS



LUCEA WANDLEUCHTE

TC-L 1 x 55W Indirekt

SILBER		L	P	W	DATA
Standard	SX 800 013 155	890	645	6,8kg	4832
Dimmbar/DALI	SX 800 013 155/06	890	645	6,8kg	4832



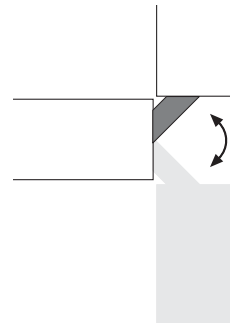
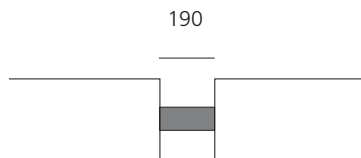
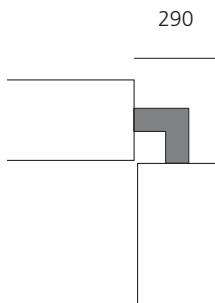
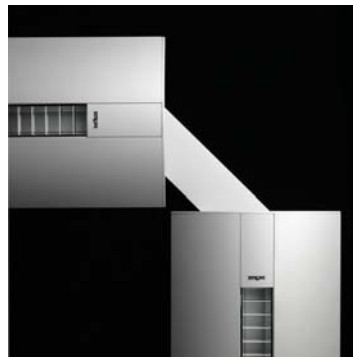
- > SYSTEMLEUCHTEN-VERBINDER
- > OBERFLÄCHE SILBER



LUCEA 90° VERBINDER
SX 99-580-3



LUCEA VERBINDER VARIABEL 90° - 270°
SX 99-581-3



se'lux hat eine grosse Auswahl von qualitative hochwertigen Leuchten in seinem Programm. Innovative Leuchten unterstützen den Architekten und Designer in seinen Bemühungen, aussergewöhnliche Lebens- und Arbeitsräume zu erschaffen. Um mehr über unser komplettes Lieferprogramm zu erfahren, nehmen Sie bitte Kontakt zu uns auf:



www.selux.com

Firmensitz

Deutschland
Semperlux Aktiengesellschaft
Lichttechnische Werke
Motzener Str. 34
D-12277 Berlin
Tel +49 (30) 720 01-0
e-mail: info@selux.de

Asien
Tel.: +65 6 270 97 73
e-mail: selux.asia@pacific.net.sg

Australien/Neuseeland
Tel.: +61 (2) 99 72 77 27
e-mail: info@selux.com.au

Belgien
Tel.: +32 (3) 448 30 37 Fax: +32 (3)
458 34 23 e-mail: info@selux.be

Finnland

Tel.: +358 (9) 819 01 00
e-mail: info@pejan.fi

Frankreich

Tel.: +33 (4) 78 34 10 14
e-mail: p.dechaume@idelum.com

Grossbritannien

Tel.: +44 (1926) 83 34 55
e-mail: enquire@selux.co.uk

Italien

Tel.: +39 (035) 68 38 00
e-mail: selux.italia@tiscali.it

Kanada

Tel.: +1 (845) 691 77 23
e-mail: seluxus@selux.com

Luxemburg

Tel.: +352 (26) 00271
Internet: <http://www.selux.com>

Niederlande

Tel.: +31 (165) 57 09 57
e-mail: info@selux.nl

Österreich

Tel.: +43 (0)1 615 46 90
e-mail: office@selux.at

Polen

Tel.: +48 (22) 736 73 15
info@euro-light.pl

Portugal

Tel.: +351 (219) 748 346
e-mail: lisboa@inovodecor.com

Spanien

Tel.: +34 (915) 982 660
e-mail: madrid@inovodecor.net

Schweden

Tel.: +46 (8) 54 47 09 40
e-mail: info@selux.se

Schweiz

Tel.: +41 (31) 992 98 30
e-mail: seluxinfo@bluewin.ch

Tschechien

Tel.: + 420-543215566
email: info@profilux.cz

USA

Tel.: +1 (845) 691 77 23
e-mail: seluxus@selux.com