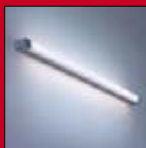




Travis-W1 62



Travis-A1 62



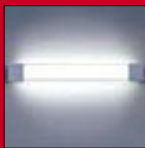
Travis-A2 Opal 64



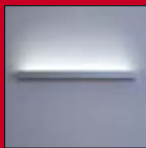
Travis-A2 Freistr. 64



Matric-W1 Alum 66



Matric-W1 opal 68



Matric-W2 70



Matric-W3 72



Matric-W4 74



Matric-W5 76



Cubic-W1 78



Cubic-W3 80



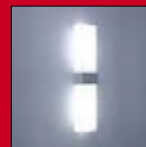
Cubic-X2 82



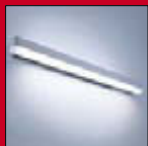
Cubic-A2 82



Cubic-C2 82



Cubic-C2 82



Caleo-W1 84



Caleo-W3 86



Caleo-X2 88



Caleo-A2 88



Basic-X1 90



Basic-A1 90



Basic-C1 90

Ihre zuständige Vertretung:

LUXPLAN[®]

Frank Orlowski

Grasweg 8

D - 04178 LEIPZIG

www.luxplan.de

fon: +49 (0)341 - 44 266 60

fax: +49 (0)341 - 44 266 24

mail: info@luxplan.de



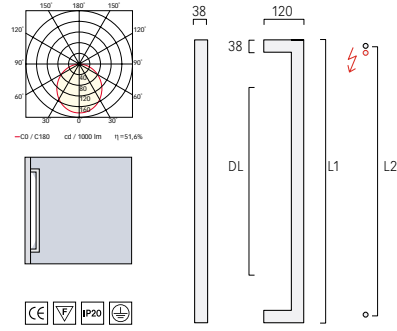
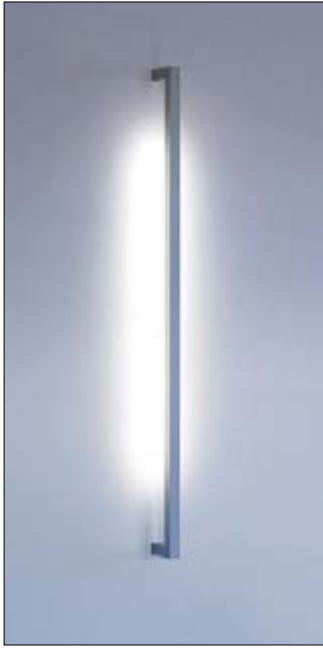
DE

- Travis-W1/A1 | Wandleuchte für T5-Leuchtstofflampen
- Wahlweise indirekt strahlend (Travis-W1) oder direktstrahlend (Travis-A1)
 - Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
 - Diffusor aus satinierem Acrylglas
 - Elektronisches Vorschaltgeräte, nur in schaltbarer Ausführung

EN

- Travis-W1/A1 | Wall-mounted luminaire for T5 fluorescent lamps
- Optionally indirect light distribution (Travis-W1) or direct light distribution (Travis-A1)
 - Luminaire body made of natural anodised aluminium profile
 - Diffuser made of satinised acrylic glass
 - Electronic ballasts, switchable versions only

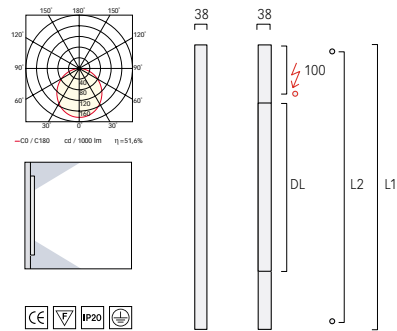
Travis-W1:



L1	L2	DL	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1210	1170	570	T5 1x24W	TW1FEET-124	2,1
1510	1470	870	T5 1x39W	TW1FEET-139	3,3

DL= Diffusorlänge | DL=diffuser length

Travis-A1:



L1	L2	DL	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1210	590	570	T5 1x14W	TA1FEET-114	2,1
1210	590	570	T5 1x24W	TA1FEET-124	2,1
1510	890	870	T5 1x21W	TA1FEET-121	2,6
1510	890	870	T5 1x39W	TA1FEET-139	2,6
1810	1190	1170	T5 1x28W	TA1FEET-128	2,9
1810	1190	1170	T5 1x54W	TA1FEET-154	2,9
2110	1490	1470	T5 1x35W	TA1FEET-135	3,1
2110	1490	1470	T5 1x49W	TA1FEET-149	3,1

DL= Diffusorlänge | DL=diffuser length



DE

Travis-A2 | Anbauleuchte für T5-Leuchtstofflampen:

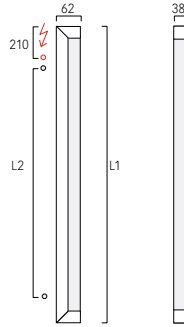
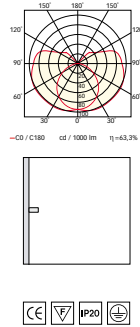
- Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
- Wahlweise als freistrahrende Lichtleiste oder mit Opaldiffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar

EN

Travis-A2 | Surface-mounted luminaire for T5 fluorescent lamps:

- Luminaire body made of natural anodised aluminium profile
- Optionally as uncovered batten luminaire or with opal diffuser made of matt opal methacrylate
- Electronic ballasts, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable

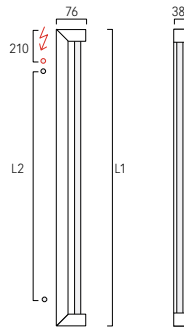
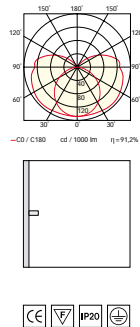
Opal-Diffusor | Opal Diffuser:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
620	500	T5 1x24 W	TA20EET-124*	1,2
920	700	T5-1x21/39 W	TA20EET-121/39	1,7
1220	1000	T5-1x28/54 W	TA20EET-128/54	2,2
1520	1300	T5 1x35/49/80 W	TA20EET-135/49/80	2,7

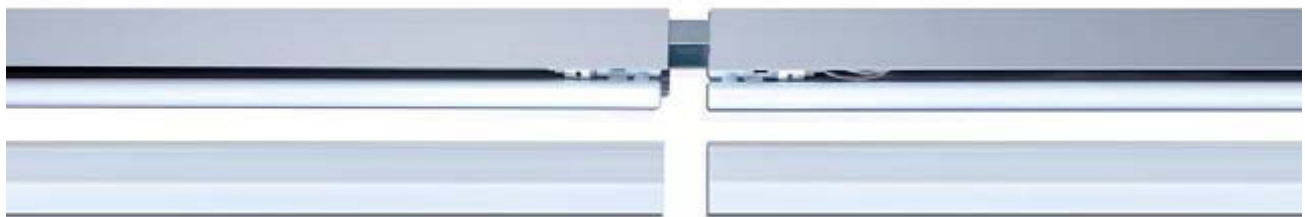
Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
Items marked * are not available in dimmable versions

Lichtleiste Freistrahlend | Uncovered Batten Luminaire:

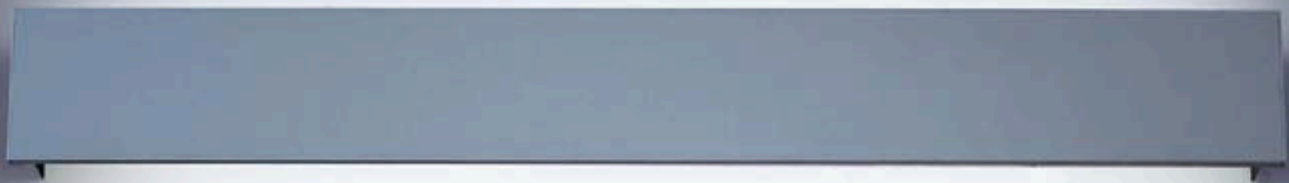


L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
620	500	T5 1x24 W	TA2HEET-124*	1,2
920	700	T5-1x21/39 W	TA2HEET-121/39	1,7
1220	1000	T5-1x28/54 W	TA2HEET-128/54	2,2
1520	1300	T5 1x35/49/80 W	TA2HEET-135/49/80	2,7

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
Items marked * are not available in dimmable versions



Travis ist auch in Lichtbandausführung mit T5-Seamless-Leuchtstofflampen erhältlich. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Kapitel "Anbau-und Pendelleuchten"
Travis is also suitable for continuous row systems with T5-Seamless fluorescent lamps. For more information, refer to the chapter "surface-mounted and pendant luminaires"



DE

Matric-W1 | Wand-Lichtlinie für T5-Leuchtstofflampen

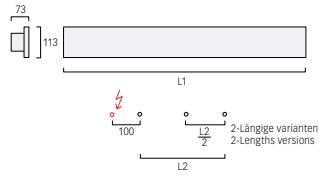
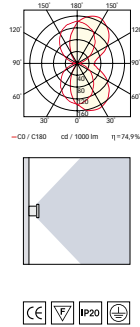
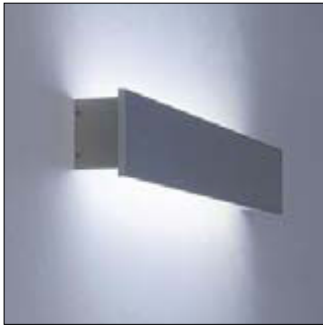
- Direkt-/indirekt strahlend
- Träger-Wandprofil aus satiniertem Acrylglas
- Front-Blende wahlweise aus natureloxiertem Aluminium.
Bei mehrlängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehend homogenes Erscheinungsbild
- Direkt und Indirektanteil optional farblich gestaltbar durch Einsatz von Farbfilterfolien aus dem Zubehör-Programm
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar
- Kundenspezifische Sonderlängen auf Anfrage erhältlich

EN

Matric-W1 | Wall-mounted lightline for T5 Lamps

- Direct/indirect light distribution
- Wall-mounted beam profile made of satinised acrylic glass
- Front Cover optionally made of natural anodised aluminium
- In multiple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
- Direct and indirect component can optionally be coloured by use of colour filter foils from accessories range
- Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable
- Custom-built special length versions available upon request

Front-Blende Aluminium | Front Cover Aluminium:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
280	150	TC-L 1x18W	LW1BEEL-118*	0,8
370	240	TC-L 1x24W	LW1BEEL-124*	1,0
470	340	TC-L 1x36 W	LW1BEEL-136	1,2
604	470	TC-L 1x55 W	LW1BEEL-155	1,5
604	470	T5-1x24 W	LW1BEET-124	1,5
904	470	T5-1x21/39 W	LW1BEET-121/39	2,0
1204	770	T5-1x28/54 W	LW1BEET-128/54	2,5
1504	1070	T5 1x35/49/80 W	LW1BEET-135/49/80	3,0
2-Längig 2-Length:				
1730	700	T5 2x1x21/39W	LW1BEET-2-121/39	3,4
2330	1300	T5-2x1x28/54 W	LW1BEET-2-128/54	4,5
2930	1900	T5 2x1x35/49 W	LW1BEET-2-135/49	4,5
2930	1900	T5 2x1x80	LW1BEET-2-180	5,6
3-Längig 3-Length:				
2480	1450	T5 3x1x21/39W	LW1BEET-3-121/39	4,8
3380	2950	T5-3x1x28/54 W	LW1BEET-3-128/54	6,8
4280	3250	T5 3x1x35/49 W	LW1BEET-3-135/49	8,0
4280	3250	T5 3x1x80	LW1BEET-3-180	8,0

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
Items marked * are not available in dimmable versions

Zubehör | Accessories:
Farbfilterfolien | Colour filter foils:

Filterlänge Filter Length	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code
573	T5-1x14/24 W	LW1Z-RED-114/24	LW1Z-GREEN-114/24	LW1Z-BLUE-114/24
873	T5-1x21/39 W	LW1Z-RED-121/39	LW1Z-GREEN-121/39	LW1Z-BLUE-121/39
1173	T5-1x28/54 W	LW1Z-RED-128/54	LW1Z-GREEN-128/54	LW1Z-BLUE-128/54
1473	T5 1x35/49/80 W	LW1Z-RED-135/49/80	LW1Z-GREEN-135/49/80	LW1Z-BLUE-135/49/80

Farbfilterfolien sind für den Direktanteil oder den Indirektanteil verwendbar | Colour filter foils are suitable for the direct or the indirect component





DE

Matric-W1 | Wand-Lichtlinie für T5-Leuchtstofflampen

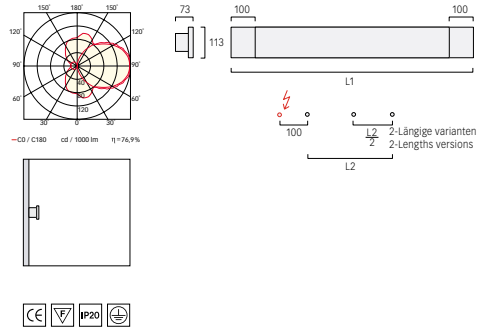
- Direkt-/indirekt strahlend
- Träger-Wandprofil aus satiniertem Acrylglas
- Front-Blende aus opalem Acrylglas
- Bei mehrlängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehend homogenes Erscheinungsbild
- Direkt und Indirektanteil optional farbig gestaltbar durch Einsatz von Farbfilterfolien aus dem Zubehör-Programm
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar
- Kundenspezifische Sonderlängen auf Anfrage erhältlich

EN

Matric-W1 | Wall-mounted lightline for T5 Lamps

- Direct/indirect light distribution
- Wall-mounted beam profile made of satinised acrylic glass
- Front Cover made of opal acrylic glass
- In multiple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
- Direct and indirect component can optionally be coloured by use of colour filter foils from accessories range
- Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable
- Custom-built special length versions available upon request

Front-Blende Opal | Front Cover Opal:



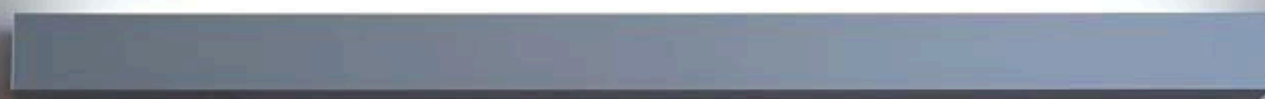
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
280	150	TC-L 1x18W	LW10EEL-118*	0,7
370	240	TC-L 1x24W	LW10EEL-124*	0,9
470	340	TC-L 1x36 W	LW10EEL-136	1,1
604	470	TC-L 1x55 W	LW10EEL-155	1,4
604	470	T5-1x24 W	LW10EET-124	1,4
904	470	T5-1x21/39 W	LW10EET-121/39	1,9
1204	770	T5-1x28/54 W	LW10EET-128/54	2,4
1504	1070	T5 1x35/49/80 W	LW10EET-135/49/80	2,9
2-Längig 2-Length:				
1730	700	T5 2x1x21/39W	LW10EET-2-121/39	3,2
2330	1300	T5-2x1x28/54 W	LW10EET-2-128/54	4,3
2930	1900	T5 2x1x35/49 W	LW10EET-2-135/49	5,4
2930	1900	T5 2x1x80	LW10EET-2-180	5,4
3-Längig 3-Length:				
2480	1450	T5 3x1x21/39W	LW10EET-3-121/39	4,3
3380	2950	T5-3x1x28/54 W	LW10EET-3-128/54	6,3
4280	3250	T5 3x1x35/49 W	LW10EET-3-135/49	7,5
4280	3250	T5 3x1x80	LW10EET-3-180	7,5

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
Items marked * are not available in dimmable versions

Zubehör | Accessories:
Farbfilterfolien | Colour filter foils:

Filterlänge Filter Length	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code
573	T5-1x14/24 W	LW1Z-RED-114/24	LW1Z-GREEN-114/24	LW1Z-BLUE-114/24
873	T5-1x21/39 W	LW1Z-RED-121/39	LW1Z-GREEN-121/39	LW1Z- BLUE -121/39
1173	T5-1x28/54 W	LW1Z-RED-128/54	LW1Z-GREEN-128/54	LW1Z- BLUE -128/54
1473	T5 1x35/49/80 W	LW1Z-RED-135/49/80	LW1Z-GREEN-135/49/80	LW1Z- BLUE -135/49/80

Farbfilterfolien sind für den Direktanteil oder den Indirektanteil verwendbar | Colour filter foils are suitable for the direct or the indirect component



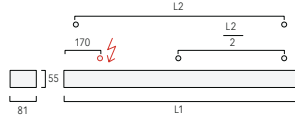
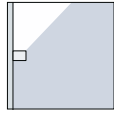
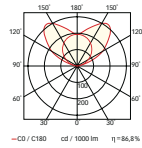
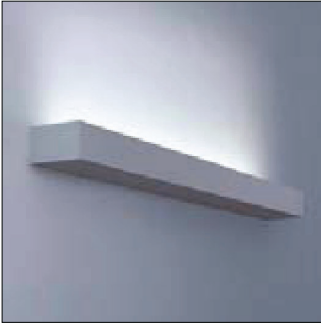
DE

- Matric-W2 | Wand-Lichtlinie für TC-L und T5-Leuchtstofflampen
- Indirekt strahlend
 - Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
 - Bei mehrlängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehend homogenes Erscheinungsbild
 - Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
 - Notlichtkomponenten optional integrierbar
 - Kundenspezifische Sonderlängen auf Anfrage erhältlich

EN

- Matric-W2 | Wall-mounted lightline for TC-L and T5 Lamps
- Indirect light distribution
 - luminaire body made of natural anodised aluminium profile
 - In multiple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
 - Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
 - Emergency lighting components optionally integrable
 - Custom-built special length versions available upon request

Indirekt-Reflektor | Indirect-Reflector:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
250	150	TC-DE 1x26W	LW2UEED-126*	1,0
250	150	TC-L 1x18 W	LW2UEEL-118*	0,8
360	260	TC-L 1x24 W	LW2UEEL-124*	1,1
460	360	TC-L 1x36 W	LW2UEEL-136	1,2
580	480	TC-L 1x55W	LW2UEEL-155	1,5
600	400	T5-1x24 W	LW2UEET-124	1,5
600	400	T5 2x24 W	LW2UEET-224	1,6
900	500	T5-1x39 W	LW2UEET-139	1,8
900	500	T5 2x39 W	LW2UEET-239	1,9
1200	900	T5-1x54 W	LW2UEET-154	2,1
1200	900	T5 2x54 W	LW2UEET-254	2,2
1500	1200	T5 1x80 W	LW2UEET-180	2,5
1500	1200	T5 2x80 W	LW2UEET-280	2,6
2-Längig 2-Length:				
1700	700	T5 2x1x39 W	LW2UEET-2-139	3,8
2300	700	T5 2x1x54 W	LW2UEET-2-154	4,2
2900	1900	T5 2x1x80 W	LW2UEET-2-180	5,0
3-Längig 3-Length:				
2500	1500	T5 3x1x39 W	LW2UEET-3-139	5,1
3400	2400	T5 3x1x54 W	LW2UEET-3-154	6,9
4300	3300	T5 3x1x80 W	LW2UEET-3-180	8,1

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
 Items marked * are not available in dimmable versions





DE

Matric-W3 | Wand-Lichtlinie für T5-Leuchtstofflampen

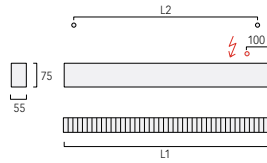
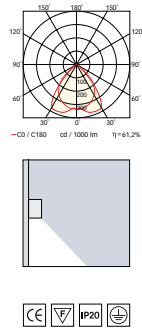
- Direktstrahlend
- Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
- Alternative Optik-Varianten:
 - Satin-Raster aus mattsilber eloxiertem Reinaluminium
 - Microprismenoptik aus mikrostrukturiertem, klarem Spezialacrylglas. Bei zwei- und dreilängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehendes, nahezu homogenes Erscheinungsbild
 - Opal-Diffusor aus mattiertem, opalem Acrylglas. Bei zwei- und dreilängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehendes, nahezu homogenes Erscheinungsbild
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar
- Kundenspezifische Sonderlösungen (Sonderlängen, Stromschieneneinsätze, Strahler etc.) auf Anfrage erhältlich

EN

Matric-W3 | Wall-mounted lightline for T5 fluorescent lamps

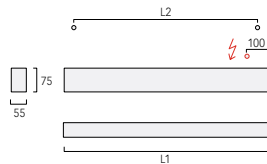
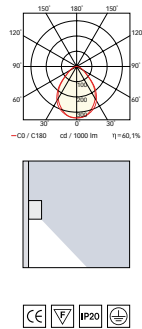
- Direct light distribution
- Luminaire body made of natural anodised aluminium profile
- Alternative optic versions:
 - Satin-Louver made of pure aluminium in matt silver anodised finish
 - Microprismatic Screen made of micro-structured clear special methacrylate. In double and triple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
 - Opal-Diffuser made of matt opal methacrylate. In double and triple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
- Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable
- Custom-built versions (special length versions, integrated tracks, spotlights etc.) available upon request

Satin-Raster | Satin Louver:



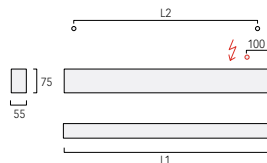
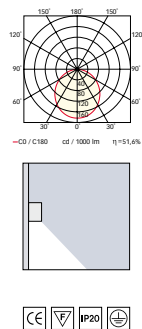
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5-1x21/39 W	LW3MEET-121/39	2,3
1182	782	T5-1x28/54 W	LW3MEET-128/54	2,8
1486	1086	T5 1x35/49/80 W	LW3MEET-135/49/80	3,4
2-Längig 2-Length:				
1754	754	T5 2x1x21/39 W	LW3MEET-2-121/39	3,9
2362	1362	T5-2x1x28/54 W	LW3MEET-2-128/54	5,3
2970	1970	T5 2x1x35/49/80 W	LW3MEET-2-135/49/80	6,9
3-Längig 3-Length:				
3542	2542	T5-3x1x28/54 W	LW3MEET-3-128/54	8,4
4454	3454	T5 3x1x35/49/80 W	LW3MEET-3-135/49/80	10,5

Microprismen-Optik | Microprismatic Screen:



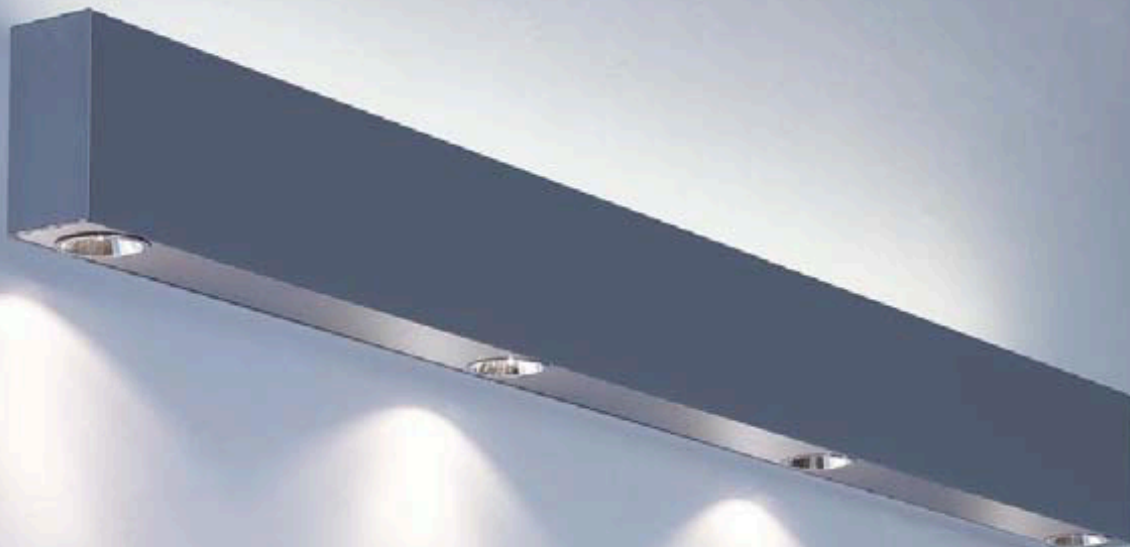
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5-1x21/39 W	LW3AEET-121/39	2,3
1182	782	T5-1x28/54 W	LW3AEET-128/54	2,8
1486	1086	T5 1x35/49/80 W	LW3AEET-135/49/80	3,4
2-Längig 2-Length:				
1682	754	T5 2x1x21/39 W	LW3AEET-2-121/39	3,9
2290	1362	T5-2x1x28/54 W	LW3AEET-2-128/54	5,3
2898	1970	T5 2x1x35/49/80 W	LW3AEET-2-135/49/80	6,9
3-Längig 3-Length:				
3400	2542	T5-3x1x28/54 W	LW3AEET-3-128/54	8,4
4310	3454	T5 3x1x35/49/80 W	LW3AEET-3-135/49/80	10,5

Opal-Diffusor | Opal Diffuser:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5-1x21/39 W	LW3OEET-121/39	2,3
1182	782	T5-1x28/54 W	LW3OEET-128/54	2,8
1486	1086	T5 1x35/49/80 W	LW3OEET-135/49/80	3,4
2-Längig 2-Length:				
1682	754	T5 2x1x21/39 W	LW3OEET-2-121/39	3,9
2290	1362	T5-2x1x28/54 W	LW3OEET-2-128/54	5,3
2898	1970	T5 2x1x35/49/80 W	LW3OEET-2-135/49/80	6,9
3-Längig 3-Length:				
3400	2542	T5-3x1x28/54 W	LW3OEET-3-128/54	8,4
4310	3454	T5 3x1x35/49/80 W	LW3OEET-3-135/49/80	10,5





DE

Matric-W4 | Wand-Lichtlinie für T5-Leuchtstofflampen/QT-12 Halogenlampen

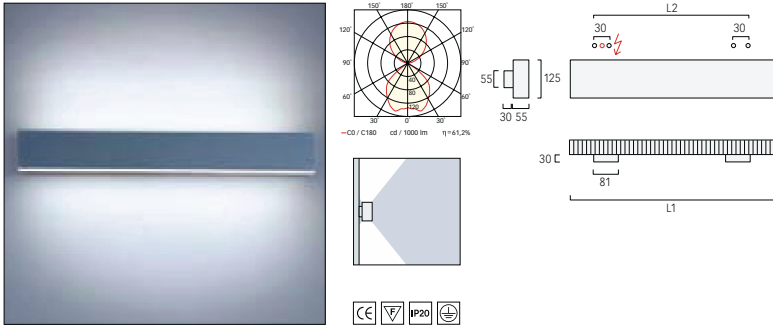
- Direkt-/indirekt strahlend
- Leuchtenkörper als H-Profil aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
- Direkt-Komponente wahlweise mit folgenden Optik-Varianten:
 - Satin-Raster aus mattsilber eloxiertem Reinaluminium
 - Microprismenoptik aus mikrostrukturiertem, klarem Spezialacrylglas. Bei zwei- und dreilängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehendes, nahezu homogenes Erscheinungsbild
 - Opal-Diffusor aus mattiertem, opalem Acrylglas. Bei zwei- und dreilängigen Varianten versetzt positionierte Fassungen für durchgehendes, nahezu homogenes Erscheinungsbild
 - Halogen-Optik mit nicht schwenkbaren QT12-Spots, max. 60W, Ausstrahlungswinkel 40°
- Indirekt-Komponente: T5-Leuchtstofflampen mit klarer, prismatischer Abdeckung
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- In Standardversion: Direkt- und Indirekt-Komponente getrennt schaltbar
- Notlichtkomponenten optional integrierbar
- Kundenspezifische Sonderlösungen (Sonderlängen, Stromschieneneinsätze, Strahler etc.) auf Anfrage erhältlich

EN

Matric-W4 | Wall-mounted lightline for T5 fluorescent lamps/QT-12 halogen lamps

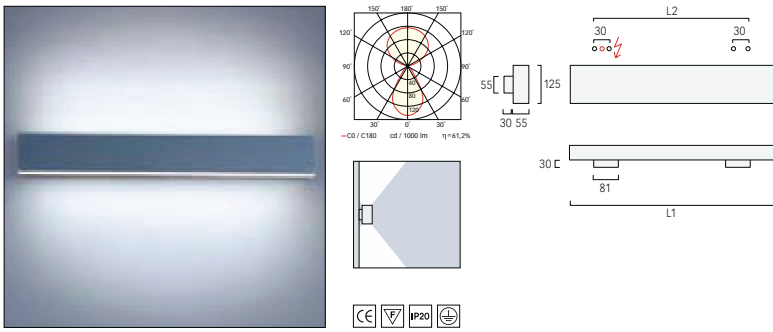
- Direct/indirect light distribution
- Luminaire body as H-formed aluminium profile, natural anodised
- Direct component optionally with following optic versions:
 - Satin-Louver made of pure aluminium in matt silver anodised finish
 - Microprismatic Screen made of micro-structured clear special methacrylate. In double and triple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
 - Opal-Diffuser made of matt opal methacrylate. In double and triple length versions lampholders are staggered for continuous uniformity
 - Halogen-Optic with non-tiltable QT12-Spots, max. 60W, beam angle 40°
- Indirect component: T5 fluorescent lamps with clear prismatic cover
- Electronic ballasts, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Standard version: direct and indirect component separately switchable
- Emergency lighting components optionally integrable
- Custom-built versions (special length versions, integrated tracks, spotlights etc.) available upon request

Satin-Raster | Satin Louver:



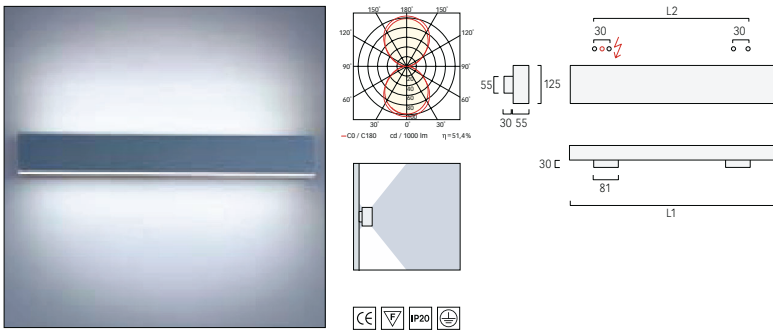
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5 1x39 + 1x39 W	LW4MEGT-139+139	3,0
1182	782	T5 1x54 + 1x54 W	LW4MEGT-154+154	3,9
1486	1086	T5 1x49 + 1x49 W	LW4MEGT-149+149	5,1
1486	1086	T5 1x80 + 1x80 W	LW4MEGT-180+180	5,1
2-Längig 2-Length:				
1754	1354	T5 2x1x39 + 2x1x39 W	LW4MEGT-2-139+2-139	5,6
2362	1962	T5 2x1x54 + 2x1x54 W	LW4MEGT-2-154+2-154	7,4
2970	2570	T5 2x1x49 + 2x1x49 W	LW4MEGT-2-149+2-149	9,2
2970	2570	T5 2x1x80 + 2x1x80 W	LW4MEGT-2-180+2-180	9,2
3-Längig 3-Length:				
3542	3142	T5 3x1x54 + 3x1x54 W	LW4MEGT-3-154+3-154	11,2
4454	4054	T5 3x1x49 + 3x1x49 W	LW4MEGT-3-149+3-149	14,1
4454	4054	T5 3x1x80 + 3x1x80 W	LW4MEGT-3-180+3-180	14,1

Microprismen-Optik | Microprismatic Screen:



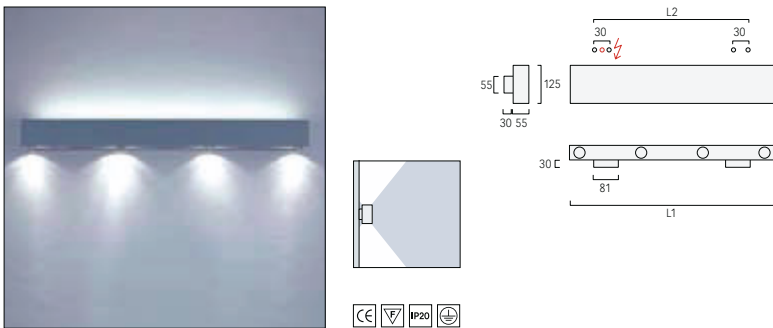
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5 1x39 + 1x39 W	LW4AEGT-139+139	3,0
1182	782	T5 1x54 + 1x54 W	LW4AEGT-154+154	3,9
1486	1086	T5 1x49 + 1x49 W	LW4AEGT-149+149	5,1
1486	1086	T5 1x80 + 1x80 W	LW4AEGT-180+180	5,1
2-Längig 2-Length:				
1682	1282	T5 2x1x39 + 2x1x39 W	LW4AEGT-2-139+2-139	5,6
2290	1890	T5 2x1x54 + 2x1x54 W	LW4AEGT-2-154+2-154	7,4
2898	2498	T5 2x1x49 + 2x1x49 W	LW4AEGT-2-149+2-149	9,2
2898	2498	T5 2x1x80 + 2x1x80 W	LW4AEGT-2-180+2-180	9,2
3-Längig 3-Length:				
3400	3000	T5 3x1x54 + 3x1x54 W	LW4AEGT-3-154+3-154	11,2
4310	3910	T5 3x1x49 + 3x1x49 W	LW4AEGT-3-149+3-149	14,1
4310	3910	T5 3x1x80 + 3x1x80 W	LW4AEGT-3-180+3-180	14,1

Opal-Diffusor | Opal Diffuser:

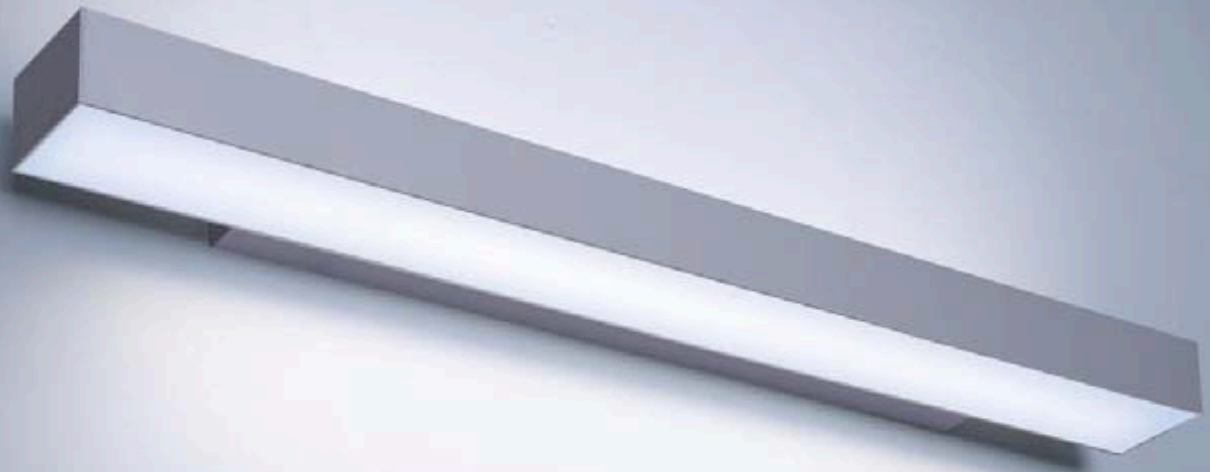


L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5 1x39 + 1x39 W	LW4OEGT-139+139	3,0
1182	782	T5 1x54 + 1x54 W	LW4OEGT-154+154	3,9
1486	1086	T5 1x49 + 1x49 W	LW4OEGT-149+149	5,1
1486	1086	T5 1x80 + 1x80 W	LW4OEGT-180+180	5,1
2-Längig 2-Length:				
1682	1282	T5 2x1x39 + 2x1x39 W	LW4OEGT-2-139+2-139	5,6
2290	1890	T5 2x1x54 + 2x1x54 W	LW4OEGT-2-154+2-154	7,4
2898	2498	T5 2x1x49 + 2x1x49 W	LW4OEGT-2-149+2-149	9,2
2898	2498	T5 2x1x80 + 2x1x80 W	LW4OEGT-2-180+2-180	9,2
3-Längig 3-Length:				
3400	3000	T5 3x1x54 + 3x1x54 W	LW4OEGT-3-154+3-154	11,2
4310	3910	T5 3x1x49 + 3x1x49 W	LW4OEGT-3-149+3-149	14,1
4310	3910	T5 3x1x80 + 3x1x80 W	LW4OEGT-3-180+3-180	14,1

Halogen-Optik | Halogen Optic:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
1-Längig 1-Length:				
878	478	T5 1x39 + QT12 4x50 W	LW4DEGT-139+4x50	3,1
1182	782	T5 1x54 + QT12 6x50 W	LW4DEGT-154+6x50	4,0
1486	1086	T5 1x49 + QT12 7x50 W	LW4DEGT-149+7x50	5,2
1486	1086	T5 1x80 + QT12 7x50 W	LW4DEGT-180+7x50	5,2
2-Längig 2-Length:				
1682	1282	T5 2x1x39+QT12 8x50W	LW4DEGT-2-139+8x50	5,7
2290	1890	T5 2x1x54+QT12 12x50W	LW4DEGT-2-154+12x50	7,5
2898	2498	T5 2x1x49+QT12 14x50W	LW4DEGT-2-149+14x50	9,3
2898	2498	T5 2x1x80+QT12 14x50W	LW4DEGT-2-180+14x50	9,3



DE

Matric-W5 | Wandleuchte für T5-Leuchtstofflampen

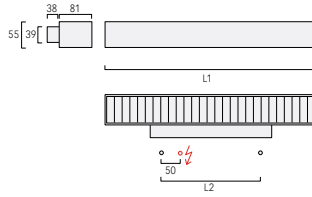
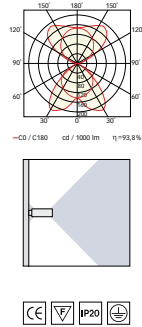
- Direkt-/indirekt strahlend
- Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
- Alternative Optik-Varianten:
 - Satin-Raster aus mattsilber eloxiertem Reinaluminium, geeignet für Bürobeleuchtung gemäß EN 12464-1
 - Microprismenoptik aus mikrostrukturiertem Spezialacrylglas, geeignet für Bürobeleuchtung gemäß EN 12464-1
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI

EN

Matric-W5 | Wall-mounted luminaire for T5-fluorescent lamps

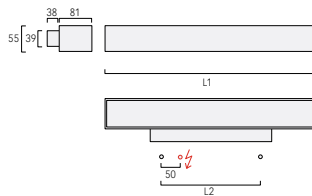
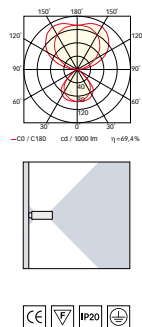
- Direct/indirect light distribution
- Luminaire body made of aluminium profile, natural anodised
- Alternative optic versions:
 - Satin-Louver made of pure aluminium in matt silver anodised finish, suitable for office lighting according to EN 12464-1
 - Microprismatic Screen made of micro-structured special methacrylate, suitable for office lighting according to EN 12464-1
- Electronic ballasts, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI

Satin-Raster | Satin Louver:

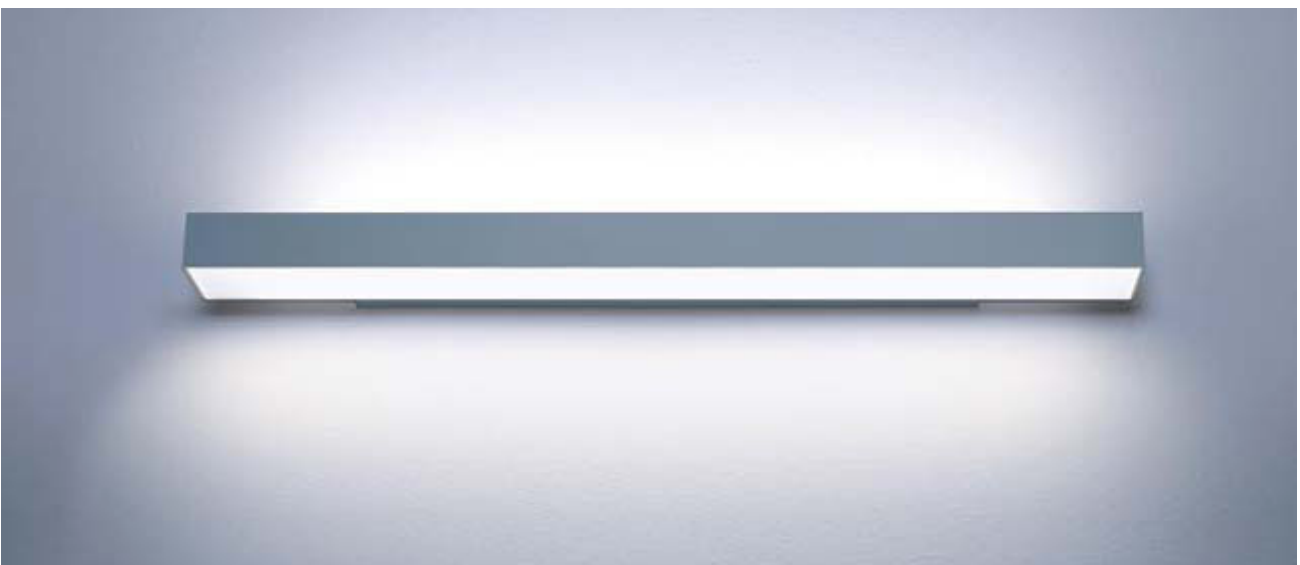


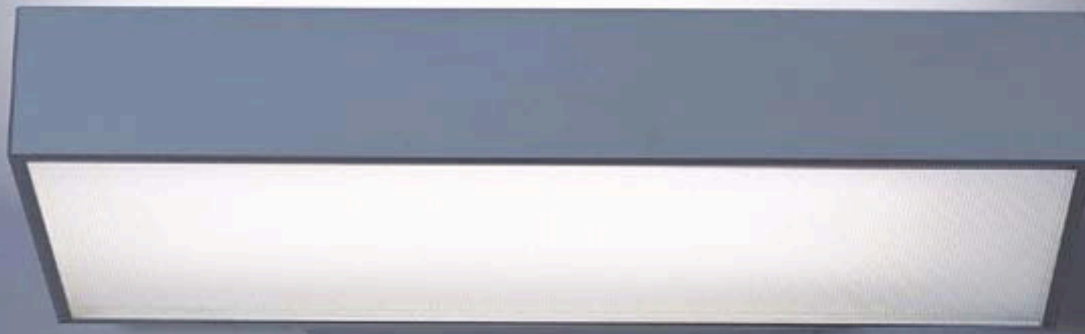
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
600	500	T5-1x14/24 W	LW5MEET-114/24	2,5
600	500	T5 2x14/24 W	LW5MEET-214/24	2,7
880	500	T5-1x21/39 W	LW5MEET-121/39	2,8
880	500	T5 2x21/39 W	LW5MEET-221/39	2,9
1184	500	T5-1x28/54 W	LW5MEET-128/54	3,0
1184	500	T5 2x28/54 W	LW5MEET-228/54	3,1
1488	500	T5 1x35/49/80 W	LW5MEET-135/49/80	3,3
1488	500	T5 2x35/49 W	LW5MEET-235/49	3,4
1488	500	T5 2x80 W	LW5MEET-280	3,4

Microprismen-Optik | Microprismatic Screen:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
600	500	T5-1x14/24 W	LW5AEET-114/24	2,5
600	500	T5 2x14/24 W	LW5AEET-214/24	2,7
880	500	T5-1x21/39 W	LW5AEET-121/39	2,8
880	500	T5 2x21/39 W	LW5AEET-221/39	2,9
1184	500	T5-1x28/54 W	LW5AEET-128/54	3,0
1184	500	T5 2x28/54 W	LW5AEET-228/54	3,1
1488	500	T5 1x35/49/80 W	LW5AEET-135/49/80	3,3
1488	500	T5 2x35/49 W	LW5AEET-235/49	3,4
1488	500	T5 2x80 W	LW5AEET-280	3,4





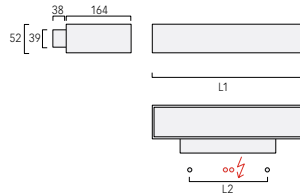
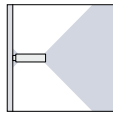
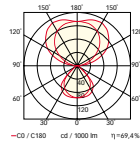
DE

- Cubic-W1 | Wandleuchte für TC-L-Kompakt-Leuchtstofflampen
- Direkt-/indirekt strahlend
 - Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
 - Microprismenoptik aus mikrostrukturiertem Spezialacrylglas, geeignet für Bürobeleuchtung gemäß EN 12464-1
 - Elektronische Vorschaltgeräte schaltbar, optional dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI

EN

- Cubic-W1 | Wall-mounted luminaire for TC-L compact fluorescent lamps
- Direct/indirect light distribution
 - Luminaire body made of aluminium profile, natural anodised
 - Microprismatic Screen made of micro-structured special methacrylate suitable for office lighting according to EN 12464-1
 - Electronic ballasts switchable, optionally dimmable 1-10V or dimmable DALI

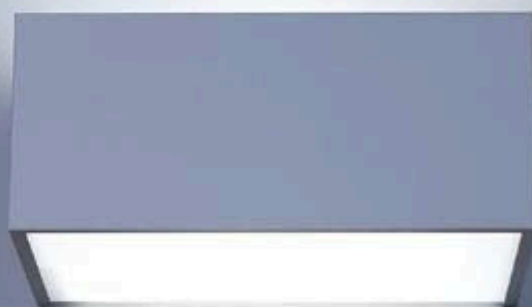
Microprismen-Optik | Microprismatic Screen:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
natureloxiert anodised:				
350	60	TC-L 2x24	CW1AEEL-224*	1,8
450	60	TC-L 2x36	CW1AEEL-236	2,0
610	200	TC-L 2x55	CW1AEEL-255	2,5
610	200	TC-L 2x80	CW1AEEL-280	2,5
verchromt chromed:				
350	60	TC-L 2x24	CW1ACEEL-224*	1,8
450	60	TC-L 2x36	CW1ACEEL-236	2,0
610	200	TC-L 2x55	CW1ACEEL-255	2,5
610	200	TC-L 2x80	CW1ACEEL-280	2,5

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
Items marked * are not available in dimmable versions





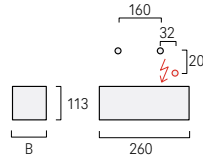
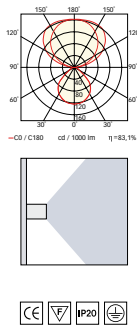
DE

- Cubic-W3 I Wandleuchte für TC-DE/TE-Kompakt-Leuchtstofflampen
- Direkt-/indirekt strahlend
 - Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert
 - Opal-Diffusor aus mattiertem, opalem Acrylglas
 - Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI

EN

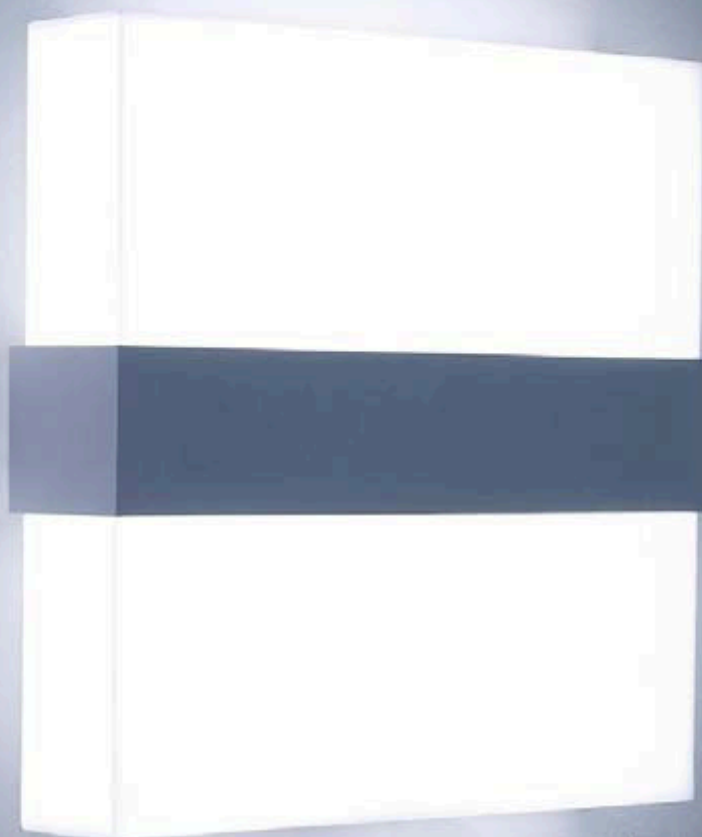
- Cubic-W3 I Wall-mounted luminaire for TC-DE/TE compact fluorescent lamps
- Direct/indirect light distribution
 - Luminaire body made of aluminium profile, natural anodised
 - Opal-Diffuser made of matt opal methacrylate
 - Electronic ballasts optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI

Opal-Diffusor | Opal Diffuser:



B	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
natureloxiert anodised:			
113	TC-DE 1x26 W	CW30EED-126	2,1
113	TC-TE 1x32 W	CW30EED-132	2,1
113	TC-TE 1x42 W	CW30EED-142	2,1
160	TC-DE 2x26 W	CW30EED-226	2,8
160	TC-TE 2x32 W	CW30EED-232	2,8
160	TC-TE 2x42 W	CW30EED-242	2,8





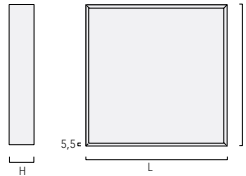
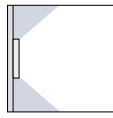
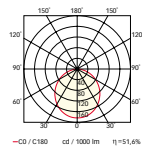
DE

- Cubic-A2: Direktstrahlend; Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Cubic-X2: Direktstrahlend mit indirekter Lichtkorona; Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, natureloxiert; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Cubic-C2: Direkt rundumstrahlend; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas; Frontblende silber
- Werkzeuglose Wartung und Lampenwechsel durch patentierten Schnappverschluss
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar

EN

- Cubic-A2: direct light distribution; luminaire body made of aluminium profile, natural anodised; opal-diffuser made of matt opal methacrylate
- Cubic-X2: Direct light distribution with indirect lighting corona; luminaire body made of aluminium profile, natural anodised; opal-diffuser made of matt opal methacrylate
- Cubic-C2: omnidirectional light distribution; opal-diffuser made of matt opal methacrylate; front cover silver
- No-tool maintenance and relamping thanks to patented snap-in mechanism
- Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable

Cubic-A2: Opal-Diffusor | Opal Diffuser

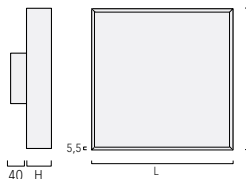
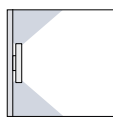
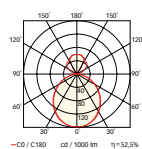


L	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
Einfach schaltbar one-step switchable				
270	75	TR-5 1x22 W	CA20EER-122	2,5
270	75	TC-L 2x18 W	CA20EEL-218*	2,5
370	75	TR-5 1x22+40 W	CA20EER-122-40*	3,5
370	75	TR-5 1x40 W	CA20EER-140	3,4
370	75	TR-5 1x55 W	CA20EER-155	3,4
470	75	TR-5 1x60 W	CA20EER-160	4,8
470	75	TR-5 1x40+60 W	CA20EER-140-60	4,9
614	75	T5 8x14 W	CA20EET-814	6,4
900	113	T5 8x21 W	CA20EET-821	9,3
900	113	T5 8x39 W	CA20EET-839	9,3

Getrennt schaltbar seperately switchable:				
370	75	TR-5 1x22+40 W	CA20EGR-122-40*	3,5
470	75	TR-5 1x40+60 W	CA20EGR-140-60	4,8

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.

Cubic-X2: Opal-Diffusor | Opal Diffuser

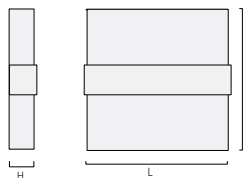
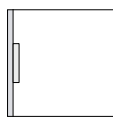
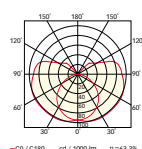


L	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
Einfach schaltbar one-step switchable				
270	75+40	TR-5 1x22 W	CX20EER-122	2,7
270	75+40	TC-L 2x18 W	CX20EEL-218*	2,7
370	75+40	TR-5 1x22+40 W	CX20EER-122-40*	3,7
370	75+40	TR-5 1x40 W	CX20EER-140	3,6
370	75+40	TR-5 1x55 W	CX20EER-155	3,6
470	75+40	TR-5 1x60 W	CX20EER-160	5,0
470	75+40	TR-5 1x40+60 W	CX20EER-140-60	5,1
614	75+40	T5 8x14 W	CX20EET-814	6,6
900	113+40	T5 8x21 W	CX20EET-821	9,7
900	113+40	T5 8x39 W	CX20EET-839	9,7

Getrennt schaltbar seperately switchable:				
370	75+40	TR-5 1x22+40 W	CX20EGR-122-40*	3,7
470	75+40	TR-5 1x40+60 W	CX20EGR-140-60	5,0

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.

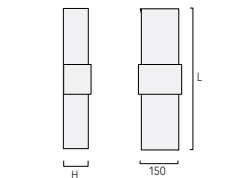
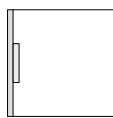
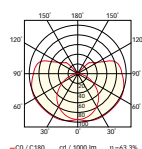
Cubic-C2: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



L	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
Einfach schaltbar one-step switchable				
275	75	TR-5 1x22 W	CC20EER-122	2,5
275	75	TC-L 2x18 W	CC20EEL-218*	2,5
375	75	TR-5 1x22+40 W	CC20EER-122-40*	3,5
375	75	TR-5 1x40 W	CC20EER-140	3,4
375	75	TR-5 1x55 W	CC20EER-155	3,4
475	75	TR-5 1x60 W	CC20EER-160	4,8
475	75	TR-5 1x40+60 W	CC20EER-140-60	4,9

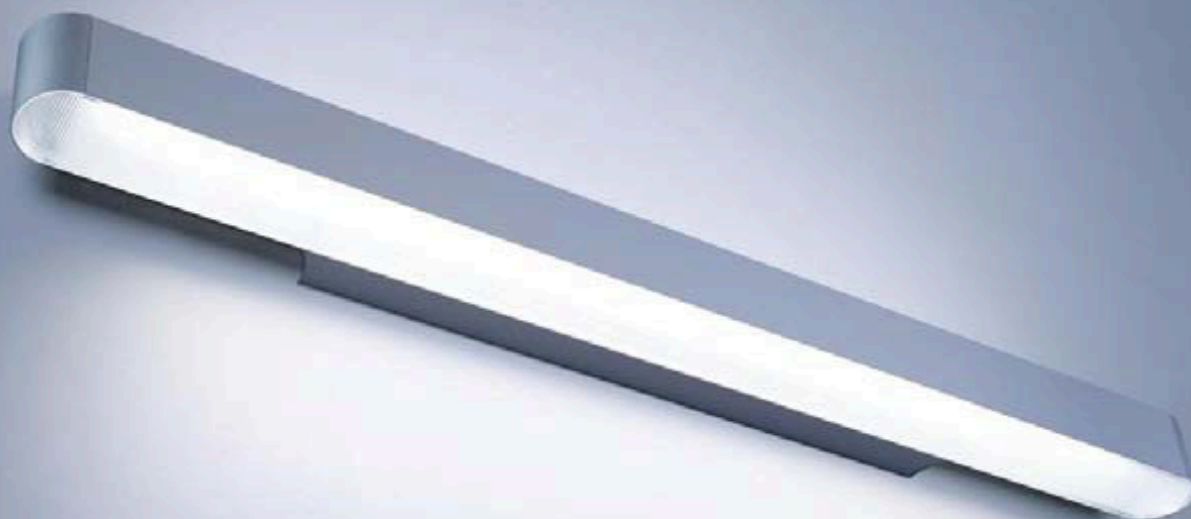
Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.

Cubic-C2: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



L	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
Einfach schaltbar one-step switchable				
650	75	TC-L 2x24W	CC20EEL-2124*	2,8

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.



DE

Caleo-W1 I Wandleuchte für T5-Leuchtstofflampen

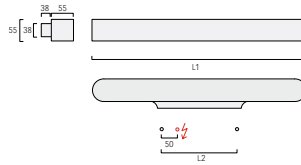
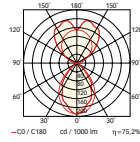
- Direkt-/indirekt strahlend
- Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, wahlweise weiß oder silber lackiert
- Alternative Optik-Varianten:
 - Microprismenoptik aus mikrostrukturiertem Spezialacrylglas, geeignet für Bürobeleuchtung gemäß EN 12464-1
 - Opal-Diffuser aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI

EN

Caleo-W1 I Wall-mounted luminaire for T5-fluorescent lamps

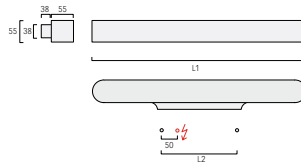
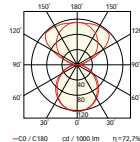
- Direct/indirect light distribution
- Luminaire body made of aluminium profile, optionally white or silver coated
- Alternative optic versions:
 - Microprismatic Screen made of micro-structured special methacrylate, suitable for office lighting according to EN 12464-1
 - Opal-Diffuser made of matt opal methacrylate, suitable for general lighting
- Electronic ballasts, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI

Microprismen-Optik | Microprismatic Screen:

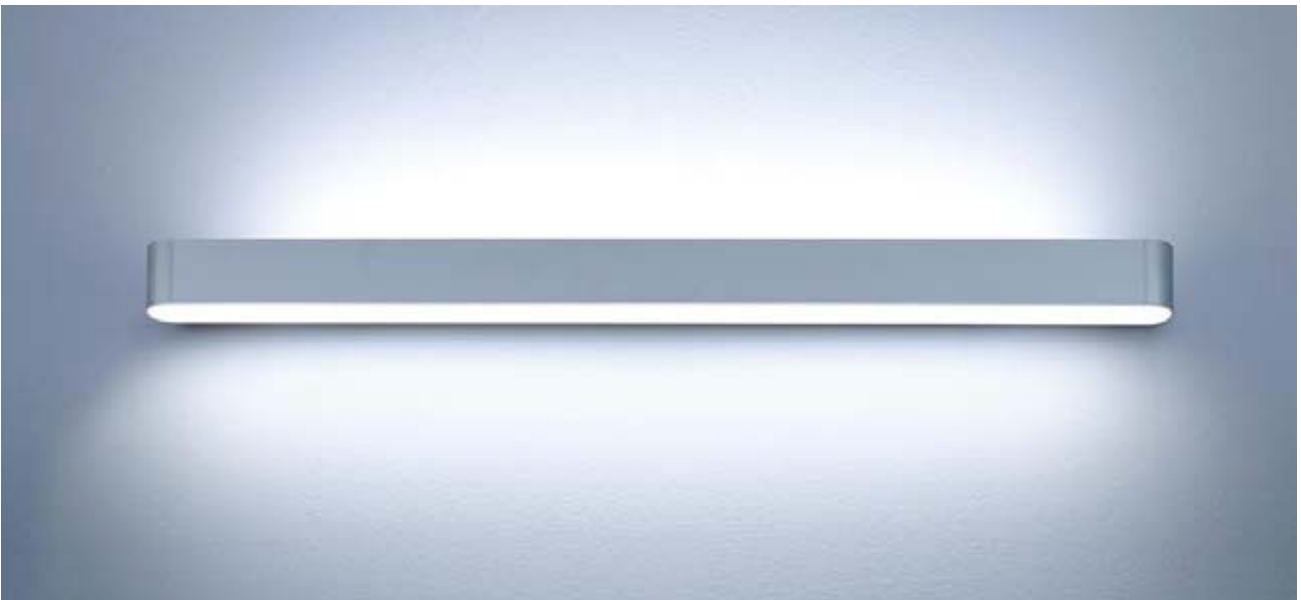


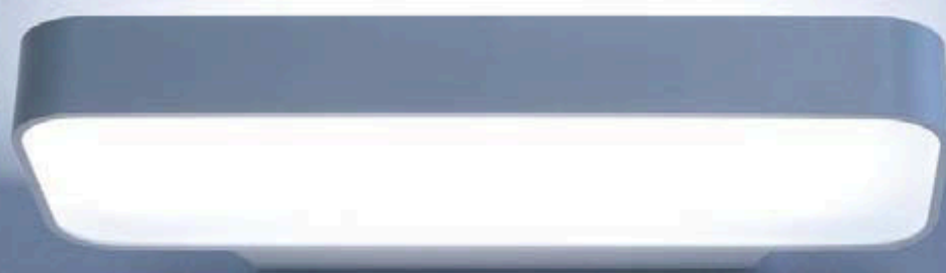
L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
silber silver:				
594	400	T5-1x14/24 W	AW1ASET-114/24	2,5
894	500	T5-1x21/39 W	AW1ASET-121/39	2,8
1194	500	T5-1x28/54 W	AW1ASET-128/54	3,0
1494	500	T5 1x35/49/80 W	AW1ASET-135/49/80	3,3
weiß white:				
594	400	T5-1x14/24 W	AW1AWET-114/24	2,5
894	500	T5-1x21/39 W	AW1AWET-121/39	2,8
1194	500	T5-1x28/54 W	AW1AWET-128/54	3,0
1494	500	T5 1x35/49/80 W	AW1AWET-135/49/80	3,3

Opal-Diffusor | Opal Diffuser:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
silber silver:				
594	400	T5-1x14/24 W	AW1OSET-114/24	2,5
894	500	T5-1x21/39 W	AW1OSET-121/39	2,8
1194	500	T5-1x28/54 W	AW1OSET-128/54	3,0
1494	500	T5 1x35/49/80 W	AW1OSET-135/49/80	3,3
weiß white:				
594	400	T5-1x14/24 W	AW1OWET-114/24	2,5
894	500	T5-1x21/39 W	AW1OWET-121/39	2,8
1194	500	T5-1x28/54 W	AW1OWET-128/54	3,0
1494	500	T5 1x35/49/80 W	AW1OWET-135/49/80	3,3





DE

Caleo-W3 | Wandleuchte für T5-Leuchtstofflampen

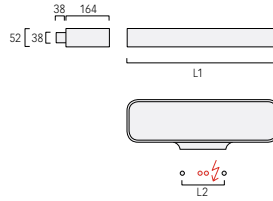
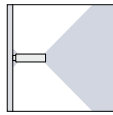
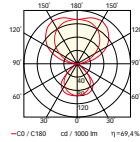
- Direkt-/indirekt strahlend
- Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, wahlweise weiß oder silber lackiert
- Alternative Optik-Varianten:
 - Microprismenoptik aus mikrostrukturiertem Spezialacrylglas, geeignet für Bürobeleuchtung gemäß EN 12464-1
 - Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI

EN

Caleo-W3 | Wall-mounted luminaire for T5-fluorescent lamps

- Direct/indirect light distribution
- Luminaire body made of aluminium profile, optionally white or silver coated
- Alternative optic versions:
 - Microprismatic Screen made of micro-structured special methacrylate, suitable for office lighting according to EN 12464-1
 - Opal-Diffuser made of matt opal methacrylate, suitable for general lighting
- Electronic ballasts, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI

Microprismen-Optik | Microprismatic Screen:



L1	L2	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
silber silver:				
350	60	TC-L 2x24	AW3ASEL-224*	1,8
450	60	TC-L 2x36	AW3ASEL-236	2,0
610	200	TC-L 2x55	AW3ASEL-255	2,5
610	200	TC-L 2x80	AW3ASEL-280	2,5
weiß white:				
350	60	TC-L 2x24	AW3AWEL-224*	1,8
450	60	TC-L 2x36	AW3AWEL-236	2,0
610	200	TC-L 2x55	AW3AWEL-255	2,5
610	200	TC-L 2x80	AW3AWEL-280	2,5

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich
Items marked * are not available in dimmable versions



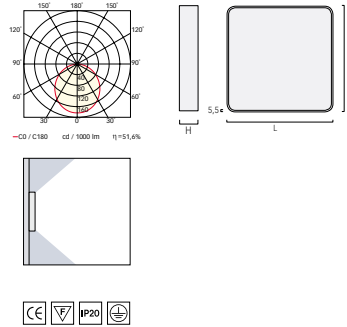
DE

- Caleo-A1: Direktstrahlend; Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, wahlweise weiß oder silber lackiert; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Caleo-X1: Direktstrahlend mit indirekter Lichtkorona; Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, wahlweise weiss oder silber lackiert; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Werkzeuglose Wartung und Lampenwechsel durch patentierten Schnappverschluss
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar

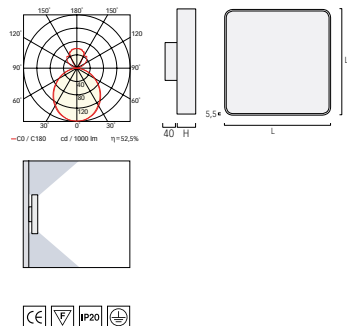
EN

- Caleo-A1: direct light distribution; luminaire body made of aluminium profile, optionally white or silver coated; opal-diffuser made of matt opal methacrylate
- Caleo-X1: Direct light distribution with indirect lighting corona; luminaire body made of aluminium profile, optionally white or silver coated; opal-diffuser made of matt opal methacrylate
- No-tool maintenance and relamping thanks to patented snap-in mechanism
- Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable

Caleo-A1: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



Caleo-X1: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



L	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code	Kg
			silber silver:	weiß white:	

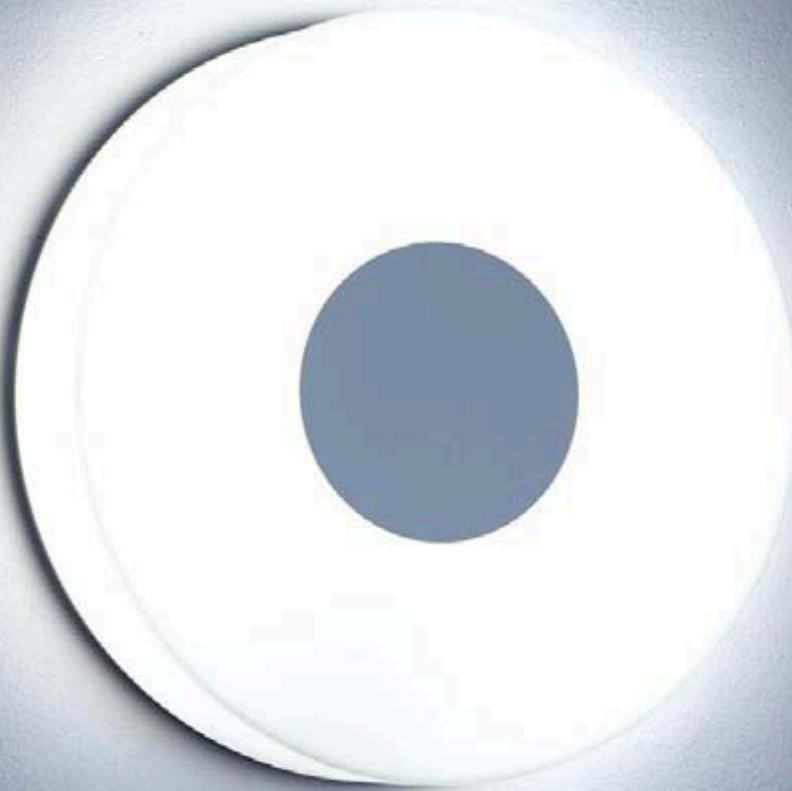
Einfach schaltbar one-step switchable					
270	75	TR-5 1x22 W	AA10SER-122	AA10WER-122	2,5
270	75	TC-L 2x18 W	AA10SEL-218*	AA10WEL-218*	2,5
370	75	TR-5 1x22+40 W	AA10SER-122-40*	AA10WER-122-40*	3,5
370	75	TR-5 1x40 W	AA10SER-140	AA10WER-140	3,4
370	75	TR-5 1x55 W	AA10SER-155	AA10WER-155	3,4
470	75	TR-5 1x60 W	AA10SER-160	AA10WER-160	4,8
470	75	TR-5 1x40+60 W	AA10SER-140-60	AA10WER-140-60	4,9
614	75	T5 8x14 W	AA10SET-814	AA10WET-814	6,4
900	113	T5 8x21 W	AA10SET-821	AA10WET-821	9,3
900	113	T5 8x39 W	AA10SET-839	AA10WET-839	9,3
Getrennt schaltbar seperately switchable:					
370	75	TR-5 1x22+40 W	AA10SGR-122-40*	AA10WGR-122-40*	3,5
470	75	TR-5 1x40+60 W	AA10SGR-140-60	AA10WGR-140-60	4,8

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.

L	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code	Kg
			silber silver:	weiß white:	

Einfach schaltbar one-step switchable					
270	75+40	TR-5 1x22 W	AX10SER-122	AX10WER-122	2,7
270	75+40	TC-L 2x18 W	AX10SEL-218*	AX10WEL-218*	2,7
370	75+40	TR-5 1x22+40 W	AX10SER-122-40*	AX10WER-122-40*	3,7
370	75+40	TR-5 1x40 W	AX10SER-140	AX10WER-140	3,6
370	75+40	TR-5 1x55 W	AX10SER-155	AX10WER-155	3,6
470	75+40	TR-5 1x60 W	AX10SER-160	AX10WER-160	5,0
470	75+40	TR-5 1x40+60 W	AX10SER-140-60	AX10WER-140-60	5,1
614	75+40	T5 8x14 W	AX10SET-814	AX10WET-814	6,6
900	113+40	T5 8x21 W	AX10SET-821	AX10WET-821	9,7
900	113+40	T5 8x39 W	AX10SET-839	AX10WET-839	9,7
Getrennt schaltbar seperately switchable:					
370	75+40	TR-5 1x22+40 W	AX10SGR-122-40*	AX10WGR-122-40*	3,7
470	75+40	TR-5 1x40+60 W	AX10SGR-140-60	AX10WGR-140-60	5,0

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.



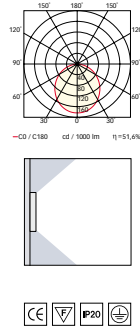
DE

- Basic-A1: Direktstrahlend; Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, wahlweise weiß oder silber lackiert; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Basic-X1: Direktstrahlend mit indirekter Lichtkorona; Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpress-Profil, wahlweise weiß oder silber lackiert; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas
- Basic-C1: Direkt rundumstrahlend; Opal-Diffusor aus opalem, mattiertem Acrylglas; Frontblende silber
- Werkzeuglose Wartung und Lampenwechsel durch patentierten Schnappverschluss
- Elektronische Vorschaltgeräte wahlweise schaltbar, dimmbar 1-10V oder dimmbar DALI
- Notlichtkomponenten optional integrierbar

EN

- Basic-A1: direct light distribution; luminaire body made of aluminium profile, optionally white or silver coated; opal-diffuser made of matt opal methacrylate
- Basic-X1: Direct light distribution with indirect lighting corona; luminaire body made of aluminium profile, optionally white or silver coated; opal-diffuser made of matt opal methacrylate
- Basic-C1: omnidirectional light distribution; opal-diffuser made of matt opal methacrylate; front cover silver
- No-tool maintenance and relamping thanks to patented snap-in mechanism
- Electronic ballast, optionally switchable, dimmable 1-10V or dimmable DALI
- Emergency lighting components optionally integrable

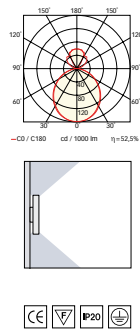
Basic-A1: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



D	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code	Kg
			silber silver:		
			weiß white:		
Einfach schaltbar one-step switchable					
300	75	TR-5 1x22 W	BA1OSER-122	BA1OWER-122	2,0
400	75	TR-5 1x22+40 W	BA1OSER-122-40*	BA1OWER-122-40*	3,3
400	75	TR-5 1x40 W	BA1OSER-140	BA1OWER-140	3,3
400	75	TR-5 1x55 W	BA1OSER-155	BA1OWER-155	3,3
500	75	TR-5 1x60W	BA1OSER-160	BA1OWER-160	4,5
500	75	TR-5 1x40+60 W	BA1OSER-140-60	BA1OWER-140-60	4,5
650	113	T5 4x24 + TC-L 2x24	BA1OSEL-424-224	BA1OWEL-424-224	6,3
950	113	T5 4x21+6x14	BA1OSET-421-614	BA1OWET-421-614	9,1
950	113	T5 4x39+614	BA1OSET-439-614	BA1OWET-439-614	9,1
Getrennt schaltbar separately switchable:					
400	75	TR-5 1x22+40 W	BA1OSGR-122-40*	BA1OWGR-122-40*	3,3
500	75	TR-5 1x40+60 W	BA1OSGR-140-60	BA1OWGR-140-60	4,5

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.

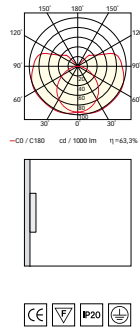
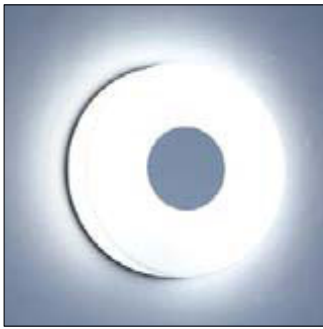
Basic-X1: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



D	H	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Art-Nr. Code	Kg
			silber silver:		
			weiß white:		
Einfach schaltbar one-step switchable					
300	75+40	TR-5 1x22 W	BX1OSER-122	BX1OWER-122	2,3
400	75+40	TR-5 1x22+40 W	BX1OSER-122-40*	BX1OWER-122-40*	3,7
400	75+40	TR-5 1x40 W	BX1OSER-140	BX1OWER-140	3,7
400	75+40	TR-5 1x55 W	BX1OSER-155	BX1OWER-155	3,7
500	75+40	TR-5 1x60W	BX1OSER-160	BX1OWER-160	4,9
500	75+40	TR-5 1x40+60 W	BX1OSER-140-60	BX1OWER-140-60	4,9
650	113+50	T5 4x24 + TC-L 2x24	BX1OSEL-424-224	BX1OWEL-424-224	6,7
950	113+50	T5 4x21+6x14	BX1OSET-421-614	BX1OWET-421-614	9,5
950	113+50	T5 4x39+614	BX1OSET-439-614	BX1OWET-439-614	9,5
Getrennt schaltbar separately switchable:					
400	75+40	TR-5 1x22+40 W	TR-5 1x22+40 W	BX1OWGR-122-40*	3,7
500	75+40	TR-5 1x40+60 W	TR-5 1x40+60 W	BX1OWGR-140-60	4,9

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.

Basic-C1: Opal-Diffusor | Opal Diffuser



D	Leuchtmittel Lamps	Art-Nr. Code	Kg
Einfach schaltbar one-step switchable			
300	TR-5 1x22 W	BC1OSER-122	2,1
400	TR-5 1x22+40 W	BC1OSER-122-40*	2,1
400	TR-5 1x40 W	BC1OSER-140	2,1
400	TR-5 1x55 W	BC1OSER-155	2,4
500	TR-5 1x60W	BC1OSER-160	3,0
500	TR-5 1x40+60 W	BC1OSER-140-60	3,0
Getrennt schaltbar separately switchable:			
400	TR-5 1x22+40 W	BC1OSGR-122-40*	2,1
500	TR-5 1x40+60 W	BC1OSGR-140-60	3,0

Mit * markierte Artikel sind in dimmbarer Ausführung nicht erhältlich.
Items marked * are not available in dimmable versions.