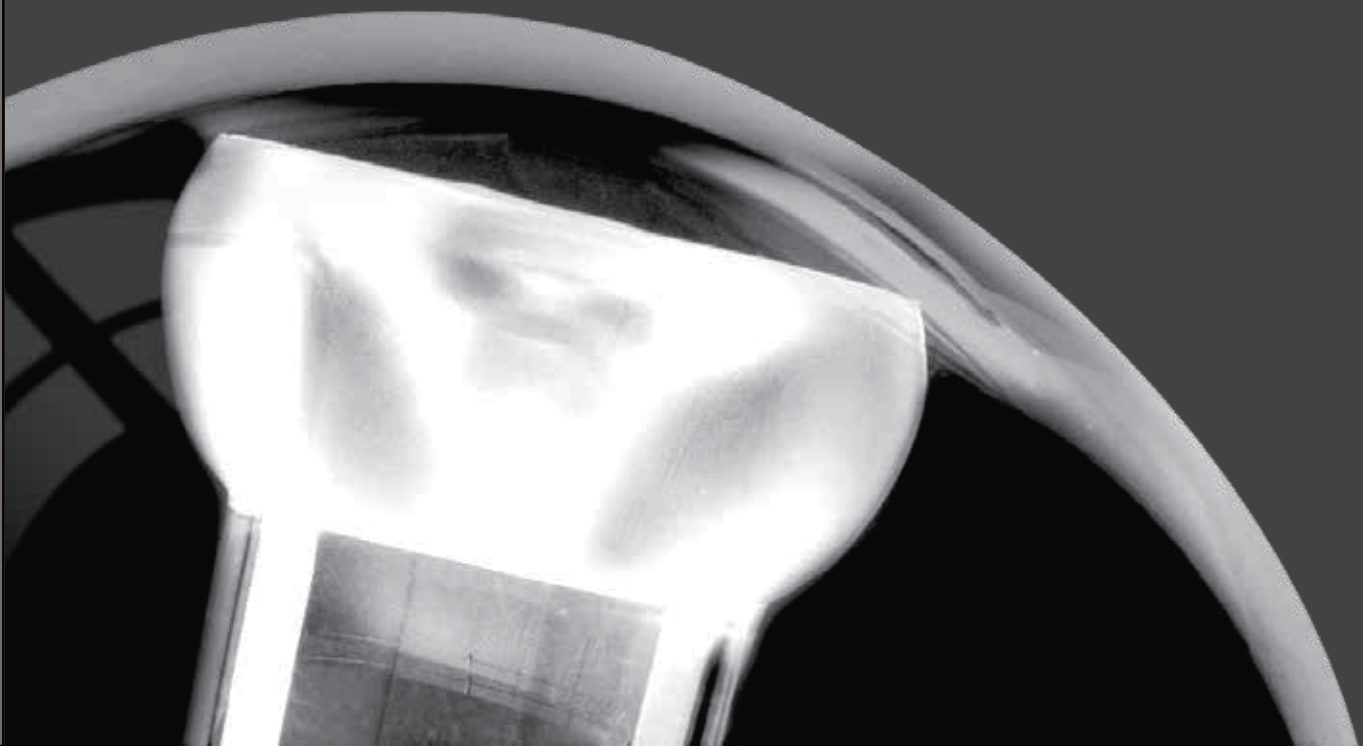


AEG

perfekt in form und funktion

LED LIGHTING
2014
catalogue





INDEX

P.01~08

HOME LINE

A60 Lampe / A60 Lamp
Lichtkerze / Candle Lamp
P45 Lampe / P45 Lamp
R Rampenlicht / R Spot Light
G Lampe / G Lamp
MR16

P.09~35

PROFESSIONAL LINE

T8 Lampe / T8 Tube
T5 Lampe / T5 Tube
Lichtlinie / Cove Light
Lichtleisten / Strip Light
Decken / Ceiling Light
Panele / Panel Light
Einbauleuchten / Down Light
Hallentiefstrahler / High Bay
Tunnelleuchte / Area Light

A60 LED-LAMPE



Produkt

A60 LED-Lampe

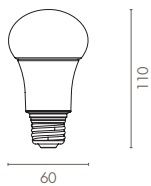
Lampenform	A60
Fassung	E27
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

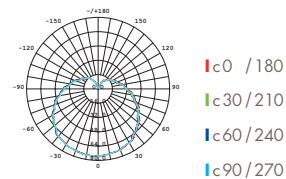
A60 LED Lamp

Lamp shape	A60
Socket	E27
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivaknt (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Verp. Einheit pack. unit
131001	4 250 849 100 010	60 x 110	5	32	350	2.700	≥80	230°	x	4
131002	4 250 849 100 027	60 x 110	7,5	40	470	2.700	≥80	230°	x	4
131003	4 250 849 100 034	60 x 110	7,5	40	470	2.700	≥80	230°	✓	4
131004	4 250 849 100 041	60 x 110	10,5	60	806	2.700	≥80	230°	x	4
131005	4 250 849 100 058	60 x 110	10,5	60	806	2.700	≥80	230°	✓	4

B35 LED-KERZE



Produkt

B35 LED Lichtkerze

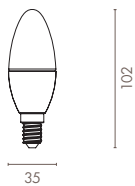
Lampenform	B35
Fassung	E14
Abdeckung	Matt/Klar
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	20.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220-240V ~ 50/60 Hz

Product

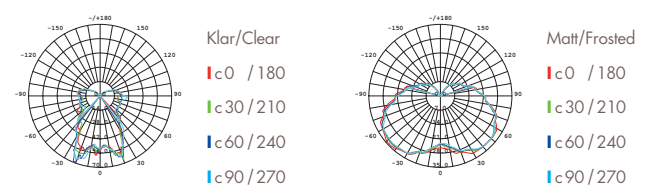
B35 LED Candle

Lamp shape	B35
Socket	E14
Cover	Frosted/Clear
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	20.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220-240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Abdeckung Cover	Verp. Einheit pack. unit
133001	4 250 849 100 072	35 x 102	4,5	25	250	2.700	160°	x	Matt/Frosted	6
133002	4 250 849 100 089	35 x 102	4,5	25	250	2.700	270°	x	Klar/Clear	6
133003	4 250 849 100 096	35 x 102	4,5	25	250	2.700	160°	✓	Matt/Frosted	6
133004	4 250 849 100 102	35 x 102	4,5	25	250	2.700	270°	✓	Klar/Clear	6

P45 LED-LAMPE



Produkt

P45 LED-Lampe

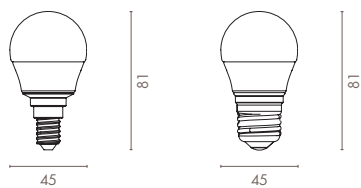
Lampenform	P45
Fassung	E14/E27
Abdeckung	Matt/Klar
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	20.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220-240V ~ 50/60 Hz

Product

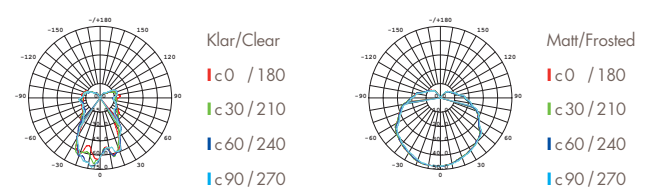
P45 LED Lamp

Lamp shape	P45
Socket	E14/E27
Cover	Frosted/Clear
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	20.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220-240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Abdeckung Cover	Verp. Einheit pack. unit
134001	4 250 849 100 119	45 x 81	4,5	25	250	2.700	160°	x	Matt/Frosted	6
134002	4 250 849 100 126	45 x 81	4,5	25	250	2.700	270°	x	Klar/Clear	6
134003	4 250 849 100 133	45 x 81	4,5	25	250	2.700	160°	✓	Matt/Frosted	6
134004	4 250 849 100 140	45 x 81	4,5	25	250	2.700	270°	✓	Klar/Clear	6

R50 LED-SPOT



Produkt

R50 LED Spot

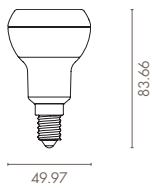
Lampenform	R50
Fassung	E14
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

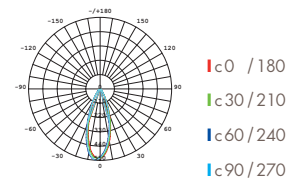
R50 LED Spot

Lamp shape	R50
Socket	E14
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Verp. Einheit pack. unit
137001	4 250 849 100 355	49,97 x 83,66	5	40	200	2.700	≥80	40°	x	4

R63 LED-SPOT



Produkt

R50 LED-Spot

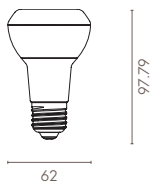
Lampenform	R63
Fassung	E27
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

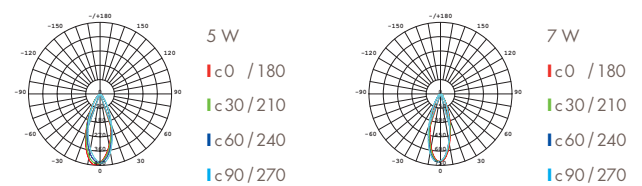
R50 LED Spot

Lamp shape	R63
Socket	E27
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI (Index)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Verp. Einheit pack. unit
138001	4 250 849 100 362	62 x 97,79	5	40	210	2.700	≥80	40°	x	4
138002	4 250 849 100 379	62 x 97,79	7	60	350	2.700	≥80	40°	x	4

G30 LED-LAMPE



Produkt

G30 LED Lampe

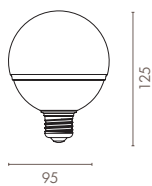
Lampenform	G30
Fassung	E27
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC230V ~ 50/60 Hz

Product

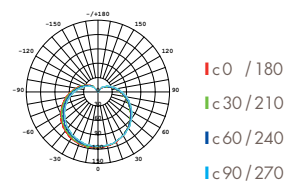
G30 LED Lamp

Lamp shape	G30
Socket	E27
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC230V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Verp. Einheit pack. unit
132001	4 250 849 100 065	95 x 125	10	50	650	2.700	≥80	160°	✓	2

GU10 LED-SPOT

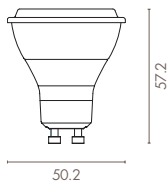


Produkt

GU10 LED Spot

Lampenform	MR16
Fassung	GU10
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)

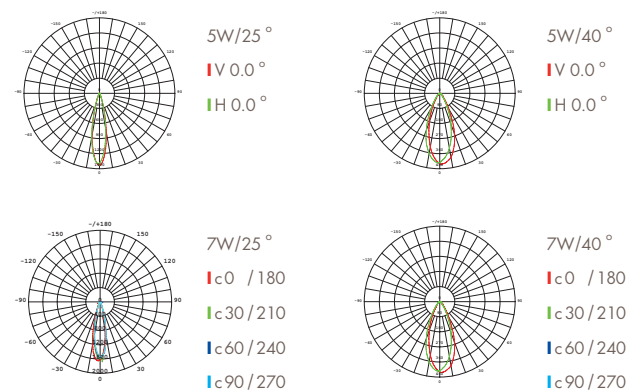


Product

GU10 LED Spot

Lamp shape	MR16
Socket	GU10
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Verp. Einheit pack. unit
136001	4 250 849 100 270	50,2 x 57,2	5	35	260	2.700	≥80	25°	X	6
136002	4 250 849 100 287	50,2 x 57,2	5	35	260	2.700	≥80	40°	X	6
136003	4 250 849 100 294	50,2 x 57,2	7	50	360	2.700	≥80	25°	X	6
136004	4 250 849 100 300	50,2 x 57,2	7	50	360	2.700	≥80	40°	X	6
136005	4 250 849 100 317	50,2 x 57,2	7	50	360	2.700	≥80	60°	X	6
136006	4 250 849 100 324	50,2 x 57,2	7	50	360	2.700	≥80	25°	✓	6
136007	4 250 849 100 331	50,2 x 57,2	7	50	360	2.700	≥80	40°	✓	6
136008	4 250 849 100 348	50,2 x 57,2	7	50	360	2.700	≥80	60°	✓	6

MR16 LED-SPOT

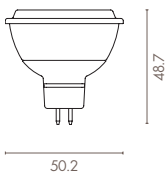


Produkt

MR16 LED-Spot

Lampenform	MR16
Fassung	GU5.3
Lichtfarbe	2.700 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC/DC12V

Maße / Dimensions (mm)

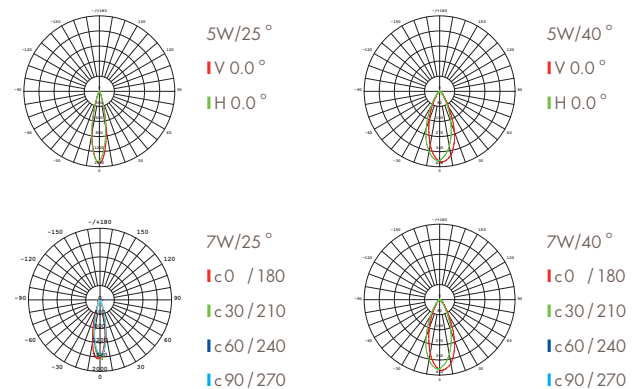


Product

MR16 LED Spot

Lamp shape	MR16
Socket	GU5.3
CCT	2.700 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC/DC12V

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Verp. Einheit pack. unit
135001	4 250 849 100 195	50,2 x 48,7	5	20	260	2.700	≥80	25°	X	6
135002	4 250 849 100 201	50,2 x 48,7	5	20	260	2.700	≥80	40°	X	6
135003	4 250 849 100 218	50,2 x 48,7	7	35	360	2.700	≥80	25°	X	6
135004	4 250 849 100 225	50,2 x 48,7	7	35	360	2.700	≥80	40°	X	6
135005	4 250 849 100 232	50,2 x 48,7	7	35	360	2.700	≥80	60°	X	6
135006	4 250 849 100 249	50,2 x 48,7	7	35	360	2.700	≥80	25°	✓	6
135007	4 250 849 100 256	50,2 x 48,7	7	35	360	2.700	≥80	40°	✓	6
135008	4 250 849 100 263	50,2 x 48,7	7	35	360	2.700	≥80	60°	✓	6

T8 VDE LED RÖHRE

**Produkt**

T8 VDE LED Röhre

Lampenform	T8
Fassung	G13
Lichtfarbe	3.000 bis 6.500 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	35.000 h
Garantie	3 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220- 240V ~ 50/60 Hz

Product

T8 VDE LED Tube

Lamp shape	T8
Socket	G13
CCT	3.000 to 6.500 K
CRI	≥80
Lifetime	35.000 h
Warranty	3 years
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Abdeckung cover
121025	4 250 849 101 871	589 x 26	10	18	900	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121026	4 250 849 101 888	589 x 26	10	18	1.000	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121027	4 250 849 101 895	589 x 26	10	18	1.050	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted
121028	4 250 849 101 901	895 x 26	14	30	1.260	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121029	4 250 849 101 918	895 x 26	14	30	1.400	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121030	4 250 849 101 925	895 x 26	14	30	1.470	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted
121031	4 250 849 101 932	1.199 x 26	22	36	1.980	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121032	4 250 849 101 949	1.199 x 26	22	36	2.200	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121033	4 250 849 101 956	1.199 x 26	22	36	2.310	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted
121034	4 250 849 101 963	1.499 x 26	25	58	2.250	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121035	4 250 849 101 970	1.499 x 26	25	58	2.500	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121036	4 250 849 101 987	1.499 x 26	25	58	2.620	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted

T8 ALL-PC RÖHRE



Produkt

T8 All Pc Röhre

Lampenform	T8
Fassung	G13
Lichtfarbe	3.000 bis 6.500 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V 50/60Hz

Product

T8 All-pc Tube

Lamp shape	T8
Socket	G13
CCT	3.000 to 6.500 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220 - 240V 50/60Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivdent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Abdeckung cover
121037	4 250 849 102 410	589 x 28,8	10	18	900	3.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121038	4 250 849 102 427	589 x 28,8	10	18	1.000	4.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121039	4 250 849 102 434	589 x 28,8	10	18	1.050	6.500	≥80	180°	X	Matt/frosted
121040	4 250 849 102 441	895 x 28,8	14	30	1.260	3.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121041	4 250 849 102 458	895 x 28,8	14	30	1.400	4.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121042	4 250 849 102 465	895 x 28,8	14	30	1.470	6.500	≥80	180°	X	Matt/frosted
121043	4 250 849 102 472	1.199 x 28,8	18	36	1.620	3.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121044	4 250 849 102 489	1.199 x 28,8	18	36	1.800	4.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121045	4 250 849 102 496	1.199 x 28,8	18	36	1.890	6.500	≥80	180°	X	Matt/frosted
121046	4 250 849 102 502	1.499 x 28,8	22	58	1.980	3.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121047	4 250 849 102 519	1.499 x 28,8	22	58	2.200	4.000	≥80	180°	X	Matt/frosted
121048	4 250 849 102 526	1.499 x 28,8	22	58	2.310	6.500	≥80	180°	X	Matt/frosted

T5 LED RÖHRE



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011005	4 250 849 101 536	Netzteil/Power supply 100 W
011007	4 250 849 101 550	Fernbedienung CTC/remote control ctc
011030	4 250 849 102 854	Fernbedienung RGB+WW/ remote control rgb+ww

Produkt

T5 LED Röhre	
Lampenform	T5
Fassung	G5
Lichtfarbe	3.000 bis 6.500 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung DC48V

Product

T5 LED Tube	
Lamp shape	T5
Socket	G5
CCT	3.000 to 6.500 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage DC48V

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivlent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Abdeckung cover
121013	4 250 849 100 874	549 x 16	7	14	700	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121014	4 250 849 100 881	549 x 16	7	14	770	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121015	4 250 849 100 898	549 x 16	7	14	800	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted
121016	4 250 849 100 904	849 x 16	12	21	1.200	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121017	4 250 849 100 911	849 x 16	12	21	1.320	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121018	4 250 849 100 928	849 x 16	12	21	1.380	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted
121019	4 250 849 100 935	1.149 x 16	16	28	1.600	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121020	4 250 849 100 942	1.149 x 16	16	28	1.760	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121021	4 250 849 100 959	1.149 x 16	16	28	1.840	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted
121022	4 250 849 100 966	1.449 x 16	23	58	2.300	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121023	4 250 849 100 973	1.449 x 16	23	58	2.530	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
121024	4 250 849 100 980	1.449 x 16	23	58	2.640	6.500	≥80	120°	X	Matt/frosted

LED COVE LIGHT



Produkt

LED Linchtlinie

Lampenform	Cove Light
Fassung	G5
Lichtfarbe	3.000 bis 4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	25.000 h
Garantie	2 Jahre
Details	Eingangsspannung AC220-240V-50/60Hz

Product

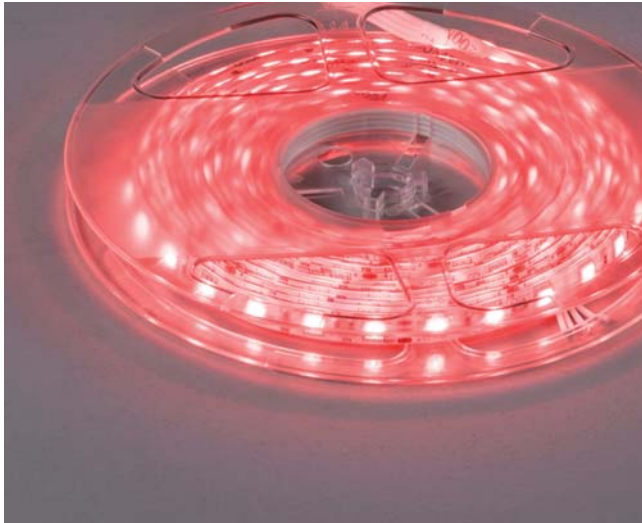
LED Cove Light

Shape	Cove Light
Socket	G5
CCT	3.000 to 4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	25.000 h
Warranty	2 years
Details	Input voltage AC220-240V-50-60Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Ersetzt equivalent (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Abdeckung cover
171001	4 250 849 101 017	312 x 22,4 x 36	4	8	320	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171002	4 250 849 101 024	312 x 22,4 x 36	4	8	360	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171003	4 250 849 101 031	573 x 22,4 x 36	7	13	560	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171004	4 250 849 101 048	573 x 22,4 x 36	7	13	630	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171005	4 250 849 101 055	873 x 22,4 x 36	10	21	800	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171006	4 250 849 102 533	873 x 22,4 x 36	10	21	900	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171007	4 250 849 102 540	1.173 x 22,4 x 36	14	28	1120	3.000	≥80	120°	X	Matt/frosted
171008	4 250 849 102 557	1.173 x 22,4 x 36	14	28	1260	4.000	≥80	120°	X	Matt/frosted

LICHTLEISTEN WEISS, RGB



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011002	4 250 849 101 505	Netzteil/Power supply 48 W
011004	4 250 849 101 529	Netzteil/Power supply 72 W
011005	4 250 849 101 536	Netzteil/Power supply 100 W
011006	4 250 849 101 543	Fernbedienung RGB/remote control rgb
011008	4 250 849 101 567	Fernbedienung/remote control

Produkt

Lichtleisten Weiß, RGB

Lichtfarbe	2.900 bis 4.000 K, RGB
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	50.000 h
Garantie	3 Jahre
Details	Eingangsspannung DC24V Rückseitig angebrachtes 3M-Klebeband Kürzbar Auch als Set erhältlich (Fernbedienung + Netzteil)

Product

Stripes white, RGB

CCT	2.900 to 4.000 K, RGB
CRI	≥80
Lifetime	50.000 h
Warranty	3 years
Details	Input voltage DC24V Backside applied 3M glue band Can be shorten Bundle available (remote control + Power supply)

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmmable	IP
151001	4 250 849 100 652	5000	48	3.600	2.900	≥ 80	120°	✓	20
151002	4 250 849 100 669	5000	48	3.900	4.000	≥ 80	120°	✓	20
151003	4 250 849 100 676	5000	48	3.600	2.900	≥ 80	120°	✓	68
151004	4 250 849 100 683	5000	48	3.900	4.000	≥ 80	120°	✓	68
151005	4 250 849 100 690	5000	96	6.000	2.900	≥ 80	120°	✓	20
151006	4 250 849 100 706	5000	96	6.600	4.000	≥ 80	120°	✓	20
151007	4 250 849 100 713	5000	96	6.000	2.900	≥ 80	120°	✓	68
151008	4 250 849 100 720	5000	96	6.600	4.000	≥ 80	120°	✓	68
151011	4 250 849 100 751	5000	72	-	RGB	-	120°	✓	65
151012	4 250 849 100 768	5000	72	-	RGB	-	120°	✓	65

LICHTLEISTEN DIMMBAR, RGB+WW



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011005	4 250 849 101 536	Netzteil/Power supply 100 W
011007	4 250 849 101 550	Fernbedienung CTC/remote control ctc
011030	4 250 849 102 854	Fernbedienung RGB+WW/ remote control rgb+ww

Produkt

Lichtleisten Tuneable White, RGB+WW

Lichtfarbe	2.900 bis 6.500 K, RGB+WW
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	50.000 h
Garantie	3 Jahre
Details	Eingangsspannung DC24V Rückseitig angebrachtes 3M-Klebeband Kürzbar Auch als Set erhältlich (Fernbedienung + Netzteil)

Product

Stripes Tunable White, RGB+WW

CCT	2.900 to 6.500 K, RGB + WW
CRI	≥80
Lifetime	50.000 h
Warranty	3 years
Details	Input voltage DC24V Backside applied 3M glue band Can be shorten Bundle available (remote control + Power supply)

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Farbwiederg. CRI	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmmable	IP
151009	4 250 849 100 737	5000	96	6.000	2.900-6.500	≥ 80	120°	✓	20
151010	4 250 849 100 744	5000	96	6.000	2.900-6500	≥ 80	120°	✓	68
151013	4 250 849 101 994	5000	86	4.000	RGB+WW	≥ 80	120°	✓	68
151014	4 250 849 102 007	5000	86	4.000	RGB+WW	≥ 80	120°	✓	20

LED TEC DESIGN LIGHT, QUADRATISCH

**Produkt**

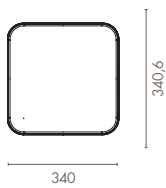
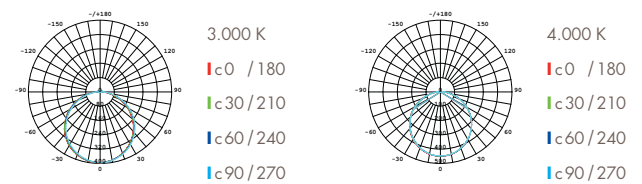
LED Tec Design Light

Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Tec Design Light

Shape	Square
CCT	3.000 K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)**Lichtverteilungskurve / Light distribution curve****Spezifikationen / Specifications**

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181028	4 250 849 100 423	340,6 x 340,6 x 91	22	1.350	3.000	120°	X
181003	4 250 849 101 086	340,6 x 340,6 x 91	22	1.500	4.000	120°	X

LED TEC DESIGN LIGHT, RUND



Produkt

LED Tec Design Light

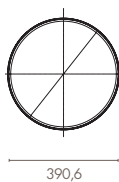
Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 277V ~ 50/60 Hz

Product

LED Tec Design Light

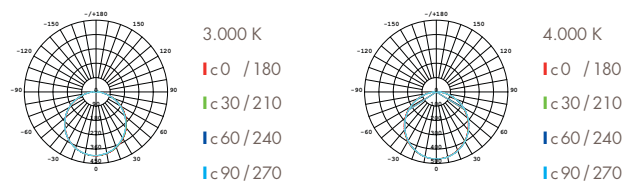
Shape	Round
CCT	3.000 K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 277V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



390,6

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181029	4 250 849 100 430	ø390,6 x 92	22	1.350	3.000	120°	X
181004	4 250 849 101 093	ø390,6 x 92	22	1.500	4.000	120°	X

LED TEC DESIGN LIGHT, RECHTECKIG



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011001	4 250 849 101 449	Seilaufhängung/suspension set

Produkt

LED Tec Design Light

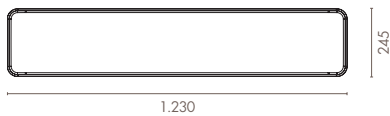
Leuchtenform	Rechteckig
Lichfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

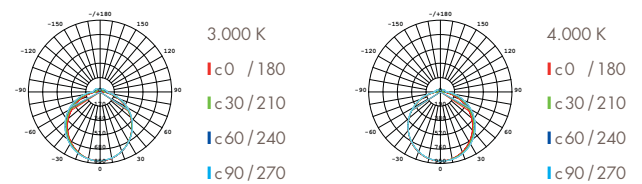
LED Tec Design Light

Shape	Rectangle
CCT	3.000 K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmmable
181030	4 250 849 100 447	1.230 x 245 x 96	40	2.700	3.000	120°	X
181005	4 250 849 101 109	1.230 x 245 x 96	40	3.000	4.000	120°	X

LED WHITE ICE, QUADRATISCH



Produkt

LED White Ice

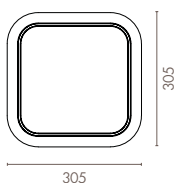
Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

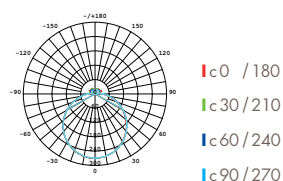
LED White Ice

Shape	Square
CCT	4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181006	4 250 849 101 116	305 x 305 x 80	14	1.000	4.000	120°	X

LED WHITE ICE, RUND

**Produkt**

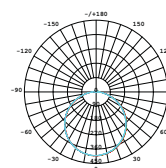
LED White Ice

Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED White Ice

Shape	Round
CCT	4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve

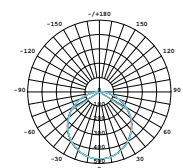
14 W, 3.000 K

c0 / 180

c30 / 210

c60 / 240

c90 / 270



22 W, 4.000 K

c0 / 180

c30 / 210

c60 / 240

c90 / 270

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181007	4 250 849 101 123	ø305 x 80	14	1.000	4.000	120°	X
181008	4 250 849 101 130	ø410 x 86	22	1.700	4.000	120°	X

LED WHITE ICE GLOSSY, RECHTECKIG



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011001	4 250 849 101 449	Seilaufhängung/suspension set

Produkt

LED White Ice Glossy

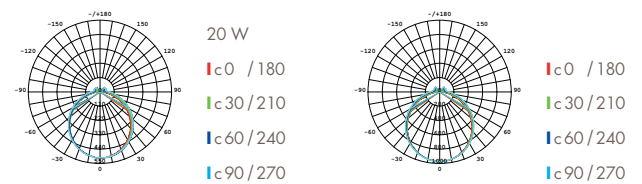
Leuchtenform	Rechteckig
Lichtfarbe	4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED White Ice Glossy

Shape	Rectangle
CCT	4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181010	4 250 849 101 154	660 x 300 x 80	20	1.500	4.000	120°	X
181011	4 250 849 101 161	1.320 x 300 x 80	40	3.000	4.000	120°	X

LED BASIC LIGHT



Produkt

LED Basic Light

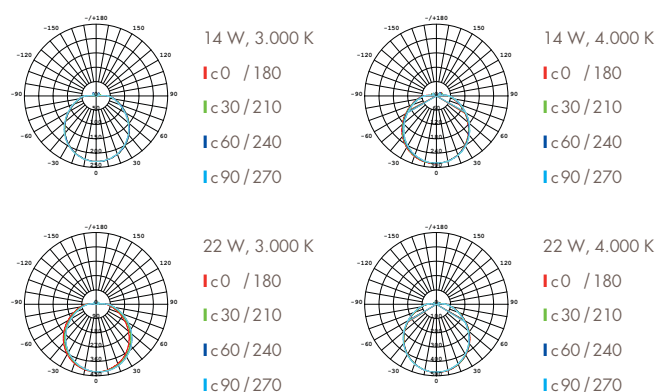
Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	30.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Basic Light

Shape	Round
CCT	3.000K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	30.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181001	4 250 849 101 062	ø300 x 91	14	850	3.000	120°	X
181026	4 250 849 101 611	ø300 x 91	14	1.000	4.000	120°	X
181002	4 250 849 101 628	ø410 x 104	22	1.550	3.000	120°	X
181027	4 250 849 101 079	ø410 x 104	22	1.700	4.000	120°	X

LED UNIVERSAL-LEUCHTE



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011001	4 250 849 101 449	Seilaufhängung/suspension set

Produkt

LED Universal-Leuchte

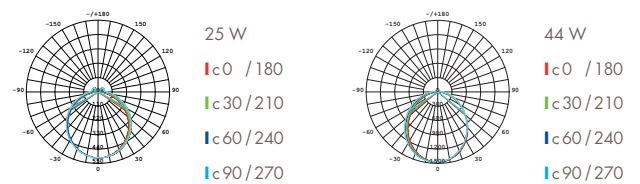
Leuchtenform	Rechteckig
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	35.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Universal Light

Shape	Rectangle
CCT	4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	35.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmmable
181012	4 250 849 101 178	626 x 140 x 50	25	1.650	3.000	120°	X
181013	4 250 849 101 185	626 x 140 x 50	25	1.800	4.000	120°	X
181014	4 250 849 101 192	1.235 x 140 x 50	44	3.000	3.000	120°	X
181015	4 250 849 101 208	1.235 x 140 x 50	44	3.200	4.000	120°	X
181024	4 250 849 101 581	1.535 x 140 x 50	55	3.700	3.000	120°	X
181025	4 250 849 101 598	1.535 x 140 x 50	55	4.000	4.000	120°	X

LED BASE LIGHT

**Produkt**

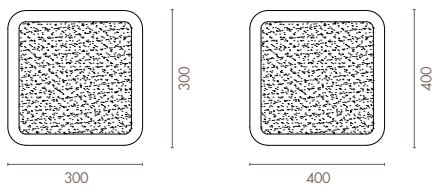
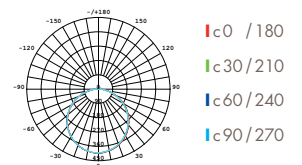
LED Base Light

Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	3.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Base Light

Shape	Square
CCT	3.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)**Lichtverteilungskurve / Light distribution curve****Spezifikationen / Specifications**

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmmable
181016	4 250 849 101 215	300 x 300 x 64	17	1.050	3.000	180°	X
181017	4 250 849 100 222	400 x 400 x 64	20	1.400	3.000	180°	X

LED BASE LIGHT MIT DEKORATIVER SCHEIBE



Produkt

LED Base Light mit dekorativer Scheibe

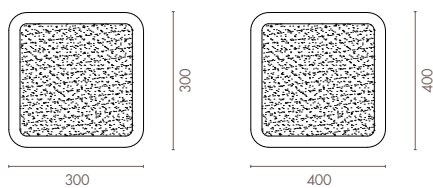
Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	3.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

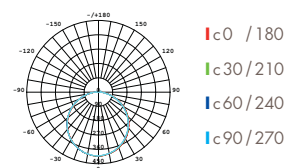
LED Base Light With Decorative Pane

Shape	Square
CCT	3.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage AC220 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmmable
181018	4 250 849 101 239	300 x 300 x 65	17	850	3.000	180°	X
181019	4 250 849 100 246	400 x 400 x 65	20	1.200	3.000	180°	X

LED AQUA PROOF LIGHT, QUADRATISCH

**Produkt**

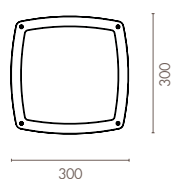
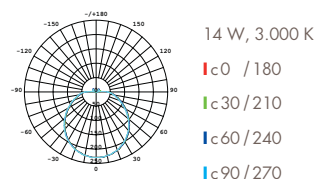
LED Aqua Proof Light

Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP65
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Water-proof Light

Shape	Square
CCT	3.000K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP65
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)**Lichtverteilungskurve / Light distribution curve****Spezifikationen / Specifications**

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181020	4 250 849 101 253	300 x 300 x 87	20	1.450	4.000	120°	x

LED AQUA PROOF LIGHT, RUND



Produkt

LED Aqua Proof Light

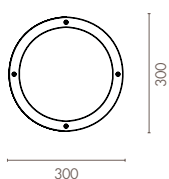
Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP65
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

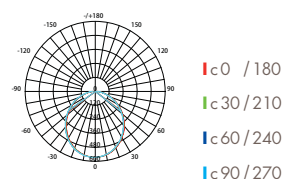
LED Wata- Proof Light

Shape	Round
CCT	4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP65
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
181021	4 250 849 101 260	ø300 x 90	20	1.450	4.000	120°	X

LED ULTRAFLAT PANEL, QUADRATISCH



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011001	4 250 849 101 449	Seilaufhängung/suspension set
011039	4 250 849 103 110	Treiber 30 W/Driver 30 W
011028	4 250 849 102 809	Treiber dimmbar 30W/ Driver dimmable 30W
011028	4 250 849 102 809	Treiber 60 W/Driver 60 W
011029	4 250 849 102 816	Treiber dimmbar 60W/ Driver dimmable 60W
011040	4 250 849 103 127	Treiber 42 W/Driver 42 W

Produkt

LED Ultraflat Panel

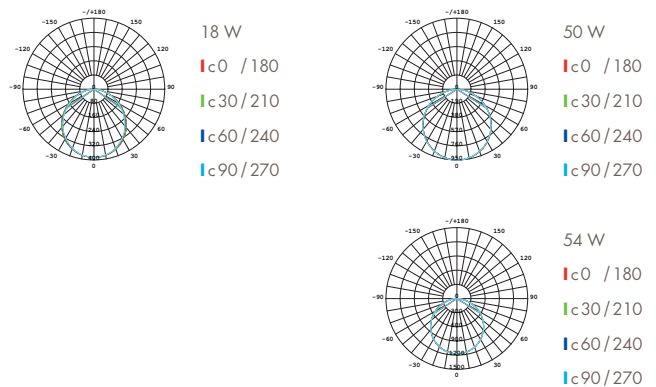
Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP40
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Ultraflat Panel

Shape	Square
CCT	3.000K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP40
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Deckenausschnitt cutout (mm)
111001	4 250 849 100 591	300 x 300 x 8,5	18	1.480	3.000	120°	x	287 x 287
111002	4 250 849 100 607	300 x 300 x 8,5	18	1.600	4.000	120°	x	287 x 287
111007	4 250 849 100 775	595 x 595 x 8,5	50	4.050	3.000	120°	x	581 x 581
111008	4 250 849 100 782	595 x 595 x 8,5	50	4.280	4.000	120°	x	581 x 581
111003	4 250 849 100 614	620 x 620 x 8,5	54	4.050	3.000	120°	x	597 x 597
111004	4 250 849 100 621	620 x 620 x 8,5	54	4.280	4.000	120°	x	597 x 597

LED ULTRAFLAT PANEL, RUND



Produkt

LED Ultraflat Panel

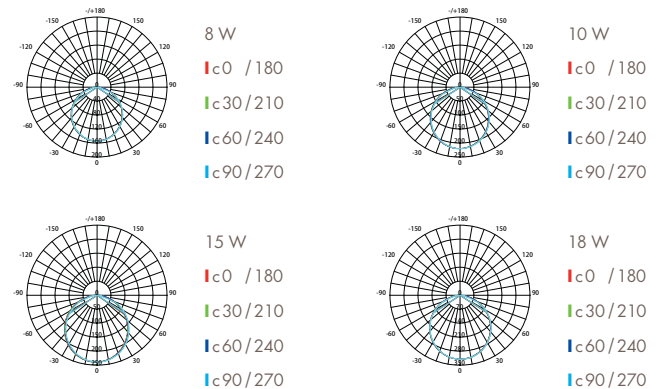
Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP40
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Ultraflat Panel

Shape	Round
CCT	3.000 K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP40
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Deckenausschnitt cut-out (mm)
111009	4 250 849 100 799	ø145 x 14	8	480	3.000	120°	X	ø125
111010	4 250 849 100 805	ø145 x 14	8	490	4.000	120°	X	ø125
111011	4 250 849 100 812	ø180 x 14	10	650	3.000	120°	X	ø160
111012	4 250 849 100 829	ø180 x 14	10	750	4.000	120°	X	ø160
111013	4 250 849 100 836	ø240 x 14	15	900	3.000	120°	X	ø225
111014	4 250 849 100 843	ø240 x 14	15	950	4.000	120°	X	ø225
111015	4 250 849 100 850	ø300 x 14	18	1.250	3.000	120°	X	ø280
111016	4 250 849 100 867	ø300 x 14	18	1.400	4.000	120°	X	ø280

LED ULTRAFLAT PANEL, RECHTECKIG



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011025	4 250 849 102 366	Seilaufhängung/suspension set
011029	4 250 849 102 816	Treiber dimmbar 60 W/ Driver dimmable 60 W
011037	4 250 849 102 991	Fernbedienung/Remote control

Produkt

LED Ultraflat Panel

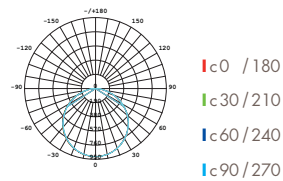
Leuchtenform	Rechteckig
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP40
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Ultraflat Panel

Shape	Rectangle
CCT	3.000K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP40
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
111005	4 250 849 100 638	1.200 x 300 x 8,5	40	3.300	3.000	120°	X
111006	4 250 849 100 645	1.200 x 300 x 8,5	40	3.450	4.000	120°	X

LED C-MOTION, RUND



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011039	4 250 849 103 110	Treiber 30 W/Driver 30 W

Produkt

LED C-Motion Einbauleuchte

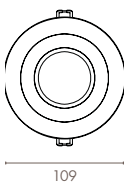
Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	3.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP40
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

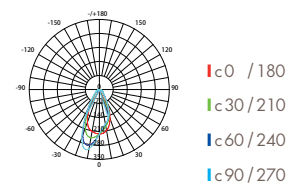
LED C-Motion Downlight

Shape	Round
CCT	3.000K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP40
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



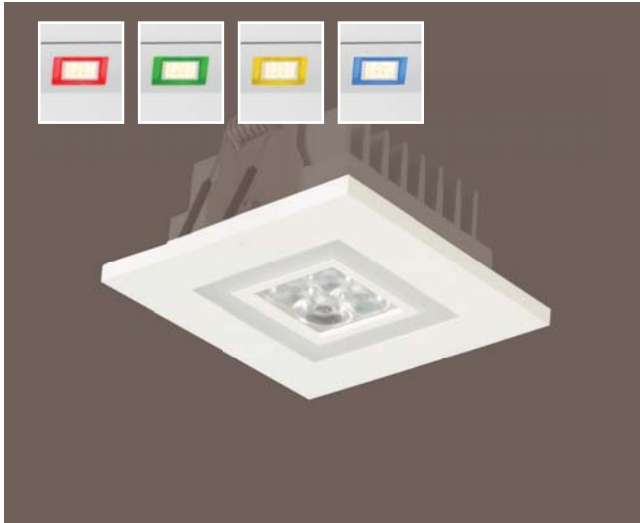
Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Deckenausschnitt cut-out (mm)	Farbring c-m
191001	4 250 849 101 284	ø109 x 37	6	220	3.000	36°	X	ø98	Rot/Red
191011	4 250 849 101 635	ø109 x 37	6	220	3.000	36°	X	ø98	Grün/Green
191013	4 250 849 101 659	ø109 x 37	6	220	3.000	36°	X	ø98	Amber/Amber
191015	4 250 849 101 673	ø109 x 37	6	220	3.000	36°	X	ø98	Blau/Blue

LED C-MOTION, QUADRATISCH



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011039	4 250 849 103 110	Treiber 30 W/Driver 30 W

Produkt

LED C-Motion Einbauleuchte

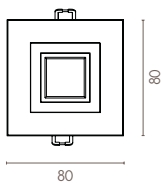
Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	3.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP40
Details	Eingangsspannung AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

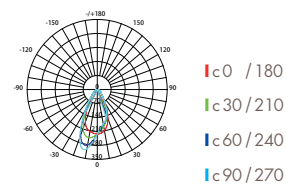
LED C-Motion Downlight

Shape	Square
CCT	3.000K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP40
Details	Input voltage AC100 - 240V ~ 50/60 Hz

Maße / Dimensions (mm)



Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Deckenausschnitt cut-out (mm)	Farbring c-m
191003	4 250 849 101 307	80 x 80 x 36,5	7	300	3.000	36°	X	65 x 65	Rot/Red
191017	4 250 849 101 697	80 x 80 x 36,5	7	300	3.000	36°	X	65 x 65	Grün/Green
191019	4 250 849 101 710	80 x 80 x 36,5	7	300	3.000	36°	X	65 x 65	Amber/Amber
191021	4 250 849 101 734	80 x 80 x 36,5	7	300	3.000	36°	X	65 x 65	Blau/Blue

LED EINBAULEUCHTE, RUND



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011039	4 250 849 103 110	Treiber 30 W/Driver 30 W

Produkt

LED Einbauleuchte

Leuchtenform	Rund
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP20
Details	Eingangsspannung 220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Downlight

Shape	Round
CCT	3.000 K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP20
Details	Input voltage 220 - 240V ~ 50/60 Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CFCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Deckenausschnitt cut-out (mm)
191023	4 250 849 103 141	ø158 x 83	10	670	3.000	100°		ø120
191024	4 250 849 103 158	ø158 x 83	10	720	4.000	100°		ø120
191025	4 250 849 103 165	ø200 x 86	20	1.250	3.000	100°		ø165
191026	4 250 849 103 172	ø200 x 86	20	1.350	4.000	100°		ø165
191027	4 250 849 103 189	ø228 x 86	25	1.600	3.000	100°		ø200
191028	4 250 849 103 196	ø228 x 86	25	1.720	4.000	100°		ø200

LED SQUARE HO



Extras

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Beschreibung description
011039	4 250 849 103 110	Treiber 30 W/Driver 30 W

Produkt

LED Square HO

Leuchtenform	Quadratisch
Lichtfarbe	3.000 K/4.000 K
Farbwiedergabe	≥80
Lebensdauer	40.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP40
Details	Eingangsspannung AC110 - 240V ~ 50/60 Hz

Product

LED Square HO

Shape	Square
CCT	3.000K/4.000 K
CRI	≥80
Lifetime	40.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP40
Details	Input voltage AC110 - 240V ~ 50/60 Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable	Deckenausschnitt cut-out (mm)
191005	4 250 849 101 321	115 x 115 x 37	12	768	3.000	90°	X	100 x 100
191006	4 250 849 101 338	115 x 115 x 37	12	971	4.000	90°	X	100 x 100
191007	4 250 849 101 345	145 x 145 x 45	16	1060	3.000	90°	X	130 x 130
191008	4 250 849 101 352	145 x 145 x 45	16	1295	4.000	90°	X	130 x 130
191009	4 250 849 101 369	190 x 190 x 58	20	1370	3.000	90°	X	170 x 170
191010	4 250 849 101 376	190 x 190 x 58	20	1850	4.000	90°	X	170 x 170

LED HALLENTIEFSTRAHLER



Produkt

LED Hallentiefstrahler

Leuchtenform	Hallentiefstrahler
Lichtfarbe	4.500 K
Farbwiedergabe	≥75
Lebensdauer	50.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP44
Details	Eingangsspannung AC90 - 305V-50/60Hz

Product

LED High Bay

Shape	Raund
CCT	4.500K
CRI	≥75
Lifetime	50.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP44
Details	Input voltage AC90 - 305V-50/60Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
220003	4 250 849 101 406	ø329 x 473	90	7.200	4.500	80°	X
220004	4 250 849 101 413	ø329 x 473	120	9.600	4.500	80°	X
220005	4 250 849 101 420	ø329 x 464	160	14.400	4.500	80°	X
220006	4 250 849 101 437	ø329 x 464	200	18.000	4.500	80°	X

LED TUNNELLEUCHE

**Produkt**

LED Tunnelleuchte

Leuchtenform	Tunnelleuchte/Flächenstrahler
Lichtfarbe	4.500 K
Farbwiedergabe	≥75
Lebensdauer	50.000 h
Garantie	3 Jahre
Schutzklasse	IP66
Details	Eingangsspannung AC90-305V ~ 50/60 Hz

Product

LED Bright Area Light

Shape	Rectangle
CCT	4.500K
CRI	≥75
Lifetime	50.000 h
Warranty	3 years
Protection class	IP66
Details	Input voltage AC90-305V ~ 50/60 Hz

Spezifikationen / Specifications

Art.-Nr. Art. no.	EAN EAN	Maße dimensions (mm)	Leistung power (Watt)	Lichtstrom luminous flux. (Lumen)	Lichtfarbe CCT (Kelvin)	Abstr. Winkel beam angle (Grad/degree)	Dimmbar dimmable
220007	4 250 849 101 444	323 x 295 x 213	90	7.200	4.500	90° x 100°	X
220008	4 250 849 101 451	406 x 295 x 213	120	9.600	4.500	90° x 100°	X
220009	4 250 849 101 468	489 x 295 x 213	150	12.000	4.500	90° x 100°	X
220010	4 250 849 101 475	572 x 295 x 213	180	14.400	4.500	90° x 100°	X
220011	4 250 849 101 482	655 x 295 x 213	210	16.800	4.500	90° x 100°	X

HONG KONG

Elec-Tech HK Limited
Suite 801, 8/Floor, Tower 3,
China Hong Kong City,
33 Canton Road, TsimShaTsui,
Kowloon, Hong Kong.

Tel +8 52 23 75-1296
Fax +8 52 23 75-13 85
info@elec-tech.com.hk
www.electech.com.cn
www.aeg-ledlight.eu

JAPAN

ETH-LED SOLUTIONS JAPAN K.K
Rm 405, 2-24-11 Kamiosaki,
Shinagawa-ku,
Tokyo 141-0021,
Japan

Tel +81(0)5-5378-8393
Fax +81(0)3-3779-5885
info@etiled.jp

USA

ETI Solid State Lighting Inc.
26650 Renaissance Parkway,
Unit 36, Cleveland,
OH 44128
USA

Tel +1 216 468-02 32
Fax +1 216 407-5494
info@etiled.us
www.etiled.us

Distributors

GERMANY, AUSTRIA, BELGIUM, NETHERLANDS, LUXEMBOURG

LEAD energy AG

Am Stadtbad 37
45219 Essen-Kettwig
Germany

Tel +49 20 54 1 24 09-0
Fax +49 20 54 1 24 09-99
info@lead-energy.com
www.lead-energy.com

TURKEY

İLKER ELEKTRONİK

Bankalar Cad. No: 3/B, 34420
Karaköy, İstanbul,
Türkiye

Tel: +90 (212) 245 45 00
Fax: +90 (212) 244 32 19
mail@ilker.com.tr
www.ilker.com.tr