















LAMPEN

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Sockel	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
30er SMD-Globe LB50													
005-00029		120°	ww	E14	220V AC	100-230V			1,5 W	matt	50.000 h	25-30W	19,95 €
005-00030		120°	ww	E27	220V AC	100-230V			1,5 W	matt	50.000 h	25-30W	19,95 €
27er SMD-Globe LB50													
005-00031		360°	ww	E14	220V AC	100-230V			2,7 W	klar	50.000 h	40W	27,95 €
005-00032		360°	ww	E27	220V AC	100-230V			2,7 W	klar	50.000 h	40W	27,95 €
005-00070		360°	ww	E27	220V AC	100-230V			2,7 W	matt	50.000 h	40W	27,95 €
45er SMD-Globe LB60													
005-00033		180°	ww	E27	220V AC	100-230V			4,5 W	matt	50.000 h	60W	29,95 €
005-00047		180°	ww	E27	220V AC	100-230V			4,5 W	frost	50.000 h	60W	29,95 €
005-00046		180°	ww	E27	220V AC	100-230V			4,5 W	klar	50.000 h	60W	29,95 €
30er SMD-Kerze													
005-00034		120°	ww	E14	220V AC	100-230V			0,8 W	matt	50.000 h	25-30W	19,95 €
005-00035		120°	ww	E27	220V AC	100-230V			0,8 W	matt	50.000 h	25-30W	19,95 €
27er SMD-Kerze													
005-00036		360°	ww	E14	220V AC	100-230V			2,7 W	klar	50.000 h	40W	27,95 €
005-00082		360°	ww	E14	220V AC	100-230V			2,7 W	matt	50.000 h	40W	27,95 €








LAMPEN

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Sockel	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
Alle auf dieser Seite angeführten Lampen sind "DIMMBAR"													
5x Nichia High Power, Globe 60													
005-00106		140°	ww	E27	220V AC	100-240V	400		9 W	matt	50.000 h	50W	49,95 €
5x2 Nichia High Power, Globe 70													
005-00103		180°	ww	E27	220V AC	100-240V	640		13 W	matt	50.000 h	70W	49,95 €
44er SMD-Kerze													
005-00105		360°	ww	E14	220V AC	220V			2,8 W	klar	30.000 h	25W	14,95 €
Hochvolt Liquid-LED Gerade													
005-00054		240°	ww	E14	220V AC	220-250V	140-160		4,0 W	Dimmbar	50.000 h	25W	24,95 €
005-00076		240°	ww	E14	220V AC	220-250V	140-160		5,0 W	Dimmbar	50.000 h	40W	29,95 €
005-00056		240°	ww	E27	220V AC	220-250V	140-160		5,0 W	Dimmbar	50.000 h	40W	29,95 €
005-00074		240°	kw	E27	220V AC	220-250V	140-160		5,0 W	Dimmbar	50.000 h	40W	29,95 €
Hochvolt Liquid-LED LB40													
005-00055		240°	ww	E27	220V AC	220-250V	140-160		5,0 W	Dimmbar	50.000 h	40W	29,95 €
		Maße:	Ø 40,0mm / Länge: 107mm										
Halter für 3 oder 4x Liquid-LED Gerade													
005-00075		240°		E27	220V AC	Ø 68mm / Länge: 135mm				für 4x Liquid-LED			9,95 €
005-00085		240°		E27	220V AC	Ø 68mm / Länge: 135mm				für 3x Liquid-LED			9,95 €
													






SPOTS

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Socket	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
6er SMD-Spot MR11													
005-00002		120°	ww	GU4	12V AC / DC	12-14V	20	19	0,3 W		50.000 h	5W	8,95 €
005-00077		120°	ww	GU4	12V AC / DC	12-14V	90	96	0,7 W		50.000 h	15-20W	11,95 €
1x1,3W LED-Spot Nichia MR11													
005-00107		30°	ww	GU4	12V AC / DC	12-14V	62	160	1,7 W	Dimmbar	50.000 h	10-15W	14,95 €
1x1,3W LED-Spot Nichia MR11													
005-00003		16°	ww	GZ4	12V AC / DC	8-16V	70	320	1,7 W		100.000 h	15W	19,95 €
005-00083		40°	ww	GZ4	12V AC / DC	8-16V	70	320	1,7 W		100.000 h	15W	19,95 €
005-00004		88°	ww	G4	12V AC / DC	8-16V	70	205	1,7 W		100.000 h	15W	19,95 €
21er SMD-Spot MR16													
005-00006		120°	ww	GU5,3	12V DC	12-14V	70	92	1,0 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	12,95 €
005-00086		120°	ww	GU10	220V AC	100-230V	70	92	1,0 W		50.000 h	15-20W	12,95 €
60er LED-Spot MR16													
005-00007		45°	ww	GU5,3	12V AC / DC		90	242	1,0 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	14,95 €
005-00008		45°	ww	GU10	220V AC	100-230V	90	242	1,0 W		50.000 h	15-20W	14,95 €
005-00009		45°	ww	E27	220V AC	100-230V	90	242	1,0 W		50.000 h	15-20W	14,95 €
005-00010		45°	ww	E14	220V AC	100-230V	90	242	1,0 W		50.000 h	15-20W	14,95 €
24er SMD-Spot MR16													
005-00011		80°	ww	GX5,3	12V AC / DC		140	327	2,2 W	Dimmbar	50.000 h	25W	19,95 €
005-00012		80°	ww	GU10	220V AC	100-230V	140	327	2,2 W		50.000 h	25W	19,95 €
005-00013		80°	ww	E27	220V AC	100-230V	140	327	2,2 W		50.000 h	25W	19,95 €
005-00014		80°	ww	E14	220V AC	100-230V	140	327	2,2 W		50.000 h	25W	19,25 €
3x1W LED-Spot Edison MR16													
005-00015		30°	ww	GU10	220V AC	100-230V			3,7 W		50.000 h	20W	24,95 €
3x1,3W LED-Spot Prolight MR16													
005-00016		26°	ww	GU5,3	12V AC / DC	12-18V	120	929	3,8 W	Dimmbar	100.000 h	20-25W	24,95 €






SPOTS

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Socket	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
3x1,3W LED-Spot Nichia MR16													
005-00018		26°	ww	GU5.3	12V AC / DC	12-25V	240	1.957	3,3 W	Dimmbar	100.000 h	35W	36,95 €
005-00087		88°	ww	GU5.3	12V AC / DC	12-25V	240	1.957	3,3 W	Dimmbar	100.000 h	35W	36,95 €
005-00019		26°	ww	GU10	220V AC	100-240V	240	1.957	3,3 W		100.000 h	35W	38,95 €
005-00020		26°	ww	E27	220V AC	100-240V	240	1.957	3,3 W		100.000 h	35W	38,95 €
1x5W LED-Spot NB MR16													
005-00021		45°	ww	GX5.3	12V AC / DC		350	960	4,3 W	Dimmbar	100.000 h	40W	39,95 €
005-00022		45°	ww	GU10	220V AC	90-260V	350	960	4,3 W		100.000 h	40W	39,95 €
4x1W LED-Spot Nichia MR16													
005-00023		40°	ww	GU5,3	12V AC / DC	12-25V	320		3,7 W	Dimmbar	100.000 h	45W	40,95 €
005-00088		88°	ww	GU5,3	12V AC / DC	12-25V	320		3,7 W	Dimmbar	100.000 h	45W	40,95 €
005-00024		40°	ww	GU10	220V AC	100-240V	320		3,7 W		100.000 h	45W	41,95 €
5x1W LED-Spot Nichia MR16													
005-00025		40°	ww	GU5,3	12V AC / DC	12-25V	400		4,6 W	Dimmbar	100.000 h	50W	43,95 €
005-00089		88°	ww	GU5,3	12V AC / DC	12-25V	400		4,6 W	Dimmbar	100.000 h	50W	43,95 €
005-00026		40°	ww	GU10	220V AC	100-240V	400		4,6 W		100.000 h	50W	44,95 €
005-00084		88°	ww	GU10	220V AC	100-240V	400		4,6 W		100.000 h	50W	44,95 €
1x13W LED-Spot NB Ø72mm													
005-00049		50°	ww	E27	220V AC	100-240V	630	1.725	11W		100.000 h	75W	79,95 €
1x13W LED-Spot NB PAR30													
005-00062		30°	ww	E27	220V AC	90-260V			13W		100.000 h	100W	79,95 €
9x1,3W LED-Spot PAR30													
005-00027		41°	ww	E27	220V AC	100-240V	720	3.205	9,0W		100.000 h	75W	99,95 €
12x1,1W LED-Spot PAR30													
005-00090		40°	ww	E27	220V AC	100-240V	960	3.850	12W		100.000 h	100W	119,95 €



SPOTS

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Socket	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
9x2W LED-Spot PAR38													
005-00068		41°	ww	E27	220V AC	100-240V	1.000	5.128	13 W		100.000 h	120W	104,95 €
005-00028		41°	ww	E27	220V AC	100-240V	1.000	5.128	13 W	Outdoor	100.000 h	120W	109,95 €
12x1,5W LED-Spot PAR38													
005-00109		25°	ww	E27	220V AC	100-240V		793	18W		50.000 h	100W	89,50 €
005-00110		25°	nw	E27	220V AC	100-240V		804	18W		50.000 h	100W	89,50 €
005-00091		25°	kw	E27	220V AC	100-240V		1.011	18W		50.000 h	100W	89,50 €
16x1W LED-Spot PAR38													
005-00069		40°	ww	E27	220V AC	100-240V	1.280	5.060	15W		100.000 h	150W	129,95 €
12x1,5W LED-Spot AR11													
005-00092		25°	ww	G53	12V AC / DC	100-240V	765		19W		50.000 h	100W	89,50 €
005-00093		25°	kw	G53	12V AC / DC	100-240V	765		19W		50.000 h	100W	89,50 €
Einbauringe													
005-00040		MR11, verstellbar, chrom matt gebürstet, schwere massive Ausführung inkl. Zugentlastung mit 12V Fassung										3,95 €	
005-00041		MR16, verstellbar, chrom matt gebürstet, schwere massive Ausführung inkl. Zugentlastung mit 12V Fassung										4,95 €	

Laternen / Flutlichtstrahler

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Sockel	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
1x10W High-Power, Mini-Flutlichtstrahler												
005-00053		26°	w	Kabel	220V AC	100-240V			10 W	50.000 h	100W	249,00 €
Flutlichtstrahler Outdoor												
005-00039		80°	w	Kabel	220V AC	100-240V			24 W	100.000 h	250W	399,00 €
005-00057		80°	w	Kabel	220V AC	100-240V			48 W	100.000 h	500W	799,00 €
005-00058		80°	w	Kabel	220V AC	100-240V			72 W	100.000 h	750W	1.199,00 €
Straßenlampen												
005-00052		135°	w	Kabel	220V AC	100-240V	2.000		49 W	100.000 h	100W	899,00 €
005-00059		135°	w	Kabel	220V AC	100-240V	3.000		73 W	100.000 h	150W	1.299,00 €
005-00060		135°	w	Kabel	220V AC	100-240V	4.000		97 W	100.000 h	200W	1.499,00 €
005-00061		135°	w	Kabel	220V AC	100-240V	6.000		146 W	100.000 h	250W	1.999,00 €
Straßenlampen												
005-00096		120°	w	Kabel	220V AC	100-240V	1.950		35 W	30.000 h	100W	409,00 €
Straßenlampen												
005-00097		120°	w	Kabel	220V AC	100-240V	4.150		60 W	30.000 h	200W	819,00 €






Lichtleisten, Lichtbänder

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Sockel	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
SMD-Lichtleiste													
005-00098		120°	ww	25 cm	12V DC	30 SMD			2,8 W	Dimmbar	50.000 h	15W	14,95 €
005-00037		120°	ww	50 cm	12V DC	60 SMD			5,7 W	Dimmbar	50.000 h	30W	24,95 €
005-00038		120°	ww	100 cm	12V DC	120 SMD			11,4 W	Dimmbar	50.000 h	60W	39,95 €
auf Anfrage		120°	kw	100 cm	12V DC	120 SMD			11,4 W	Dimmbar	50.000 h	60W	39,95 €
300er SMD-Lichtband 5m													
005-00067		120°	ww	Kabel	12V DC, trennbar 5cm, Schutzklasse IP45				24 W	Dimmbar	50.000 h		139,00 €


Zubehör für Lichtleisten und Lichtbänder

Mini-Trafo													
005-00042		Mini-LED-Trafo, Primär 220Volt / Sekundär 12Volt DC, 18W, elektronisch geregelt										19,90 €	
005-00043		Mini-LED-Trafo, Primär 220Volt / Sekundär 12Volt DC, 30W, elektronisch geregelt										29,90 €	
Mini-Trafo													
005-00044		Mini-LED-Trafo, Primär 220Volt / Sekundär 12Volt DC, 5W, elektronisch geregelt										17,90 €	





Steckmodule

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Sockel	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP	
9er SMD-Modul														
005-00000		120°	ww	G4	12V AC / DC	12-14V	30	35	0,5 W	Dimmbar	50.000 h	5-10W	8,95 €	
6er SMD-Modul														
005-00048		120°	ww	G4	12V AC / DC	12-14V	90	96	0,7 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	10,95 €	
005-00099		120°	ww	GZ4	12V AC / DC	12-14V	90	96	0,7 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	10,95 €	
10er SMD-Modul														
005-00100		120°	ww	G4	12V AC / DC	8 -30V	140		2,5 W	Dimmbar	50.000 h	20-25W	15,95 €	
005-00101		120°	ww	GZ4	12V AC / DC	8 -30V	140		2,5 W	Dimmbar	50.000 h	20-25W	15,95 €	
21er SMD-Modul														
005-00001		120°	ww	G4	12V DC	12-14V	90	92	1,0 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	12,95	
15er Stiftsockel														
005-00102		180°	ww	G4	12V AC / DC	8 -30V	75		1,5 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	13,95	
005-00108		300°	ww	T10	12V AC / DC	10-16V	75		1,5 W	Dimmbar	50.000 h	15-20W	13,95	

Röhrenlampen

LED-Röhrenlampe T8 (jeweils in 3 Lichtfarben erhältlich)													
xx59		120°	ww	G13	220V AC	100-240V			10 W		30.000 h		
xx120		120°	kw	G13	220V AC	100-240V			20 W		30.000 h		
xx150		120°	nw	G13	220V AC	100-240V			20 W		30.000 h		

3-Phasen Stromschienensystem

Art.Nr.	Abbildung	Leucht- winkel	Licht- Farbe	Sockel	Eingehende Spannung	Arbeits- bereich	Lumen	Lux 0,5m	Verbrauch	Attribut	Lebensdauer bis zu	ersetzt Glühbirne	UVP
3-Phasen Stromschienensystem FARO GU10													
005-00071		GU10, Drehbereich: 360°, Schwenkbereich: 90°, Gewicht: 380g, Farbe: Silber, Abmessung: L/B/H:95x130x66mm											29,95 €
3-Phasen Stromschienensystem UNO GU10													
005-00072		GU10, Drehbereich: 350°, Schwenkbereich: 180°, Gewicht: 400g, Farbe: Silber, Abmessung: L/B/H:150x80x230mm											39,95 €
3-Phasen Stromschienensystem E27													
005-00073		E27, Drehbereich: 360°, Schwenkbereich: 90°, Gewicht: 280g, Farbe: Weiss											56,95 €
3-Phasen Stromschienensystem E27													
005-00094		E27, Drehbereich: 360°, Schwenkbereich: 90°, Gesicht: 450g PAR20-PAR38, Farbe: Weiss											59,95 €
005-00095		E27, Drehbereich: 360°, Schwenkbereich: 90°, Gesicht: 450g PAR20-PAR38, Farbe: Silber											59,95 €

Sonstiges

Lichtwerbetafeln

Art.Nr.	Socket		Verbrauch	Lebensdauer bis zu	UVP
LED-Lichtwerbetafel ALU gebürstet					
005-00050	Kabel	A2, klappbarer Rahmen, 16mm Tief, 420x594mm, 110-240V Netzteil	20 W	50.000 h	219,00 €
005-00051	Kabel	A1, klappbarer Rahmen, 16mm Tief, 594x841mm, 110-240V Netzteil	25 W	50.000 h	329,00 €

* Netzteil im Lieferumfang



Präsentationskoffer

LED-Präsentationskoffer					
Demokoffer inklusive Strommessgerät mit unterschiedlichen Lampenfassungen			Preis auf Anfrage		
Optimal für die mobile und stationäre Präsentation von LED-Leuchtmitteln					
Gehäuse: Aluminium / Schaumstoffeinatz optimiert für 16 Leuchtmittel					
Diverse Socket für die Präsentation im Parallelbetrieb / Input: 220V AC					

