

Lichtberater .at

Informationen, Tipps, Tricks und neue Produkte für Ihre Lichtanlage



Inhalt

Informationen die Ihnen
Geld sparen helfen.

Seiten 2 - 3

Entladungslampen

Seite 5

Strahlerübersicht

Seite 6

Leuchtstofflampen

Seite 8

EVG Trafo Treiber

Stromschienen

Seite 9

LED

Seite 12

Hochvolthalogenlampen

Seite 13

Weihnachtsgeschichte

Seite 15

Gewinnspiel

Seite 16



NEU Der Kleinste



WIR FÜR SIE

Umbau - Neubau - Renovierung

Produktberatung Lichtplanung Lichtdesign Energiesparberatung

Produktinformation

Eine neue Informationsbroschüre für Sie !

Endlich ist es soweit ! Sie halten eine neue Informationsquelle für Ihre Lichtanlage in Händen Der Herausgeber **Peter Lumpe** (bild rechts) befasst sich seit vielen Jahren mit dem Thema Licht in allen Varianten . Wir hoffen das ihnen diese Information dabei hilft ihre Beleuchtungsanlage in Schuss zu halten. Wenn sie fragen zum Thema haben rufen sie uns einfach an.

Tel.: 0664 3840007 Wir beraten sie gerne !

Um diese Broschüre laufend zu erweitern und zu verbessern bitten wir Sie uns mitzuteilen welche Informationen Sie hier lesen möchten. Zur Belohnung Ihrer mühe haben wir uns ein kleines Gewinnspiel ausgedacht. (siehe letzte Seite)

Wir freuen uns auf ihre Kritik können aber auch gut damit umgehen wenn ihnen die Idee gefällt



Das Hauptaugenmerk dieser Ausgabe richtet sich auf Entladungs - LED und Halogenlampen da es in diesem Bereich viele Neuerungen und damit auch offene fragen gibt.

Warum ist ein Vorschaltgerät erforderlich ?

Zum Betrieb von Entladungslampen sind Vorschaltgeräte erforderlich. Bei Natriumdampf- und Halogen-Metalldampflampen werden außerdem auch Zündgeräte benötigt. Vorschaltgeräte stabilisieren den Arbeitspunkt der Lampe und beeinflussen die Lampenleistung und, die Systemlichtausbeute sowie die Lebensdauer der Lampen und die Farbtemperatur des Lichts. Vorschaltgeräte können elektromagnetisch oder elektronisch ausgeführt sein. Der Wirkungsgrad der Lampen wird durch den Einsatz von elektronischen Vorschaltgeräten nicht entscheidend verändert. Dagegen werden die Eigenverluste bei elektronischen Vorschaltgeräten gesenkt und damit der Systemwirkungsgrad verbessert. Außerdem werden die Lampen durch elektronische Vorschaltgeräte schonender betrieben, damit verbunden ist eine Steigerung der Lampenlebensdauer. Ein nicht unwesentlicher Faktor der für den Einsatz Elektronischer Geräte spricht ist auch das bedeutend geringere Gewicht . Da mittlerweile auch der Preisunterschied nicht mehr gravierend ausfällt ist die Verwendung elektronischer Geräte zu empfehlen.



**Bis zu 30% mehr Licht
in wenigen Minuten fast
Kostenlos ?**

Kein Problem !

Schauen Sie sich einfach die Abdeckgläser Ihrer Scheinwerfer an ... schmutzig ?

Die einfache Lösung :

Glas Putzen ... aber bitte in ausgeschaltetem zustand !!!

In manchen (leider nicht allen) fällen können auch die Reflektoren gereinigt werden



Wer liefert was ?

Unterschiedliche Firmenbezeichnungen tragen immer wieder zu verwirrungen bei leider kann sich die Industrie - wie so oft - nicht auf eine Bezeichnung einigen Hier eine kleine Hilfe :

Firma Sockel	Standard	Keramik	einseitig G12	einseitig G 8,5	einseitig PAR E27	zweiseitig RX7s	Lichtfarben	
							warmweiss	weiss
Osram	HQI	HCI	T	TC	PAR	TS	830	942
Radium	HRI	RCI/RCC	T	TC	PAR	TS	930	840
Philips	MH W/N *	CDM	T	TC	R	TD	WDL	NDL
Sylvania	HSI	CMI	T	TC	—	TD		
BLV	HIT	C-HIT	G12	—	—	DE		
GE	ARC	CMH	T	TC	PAR	TD		

D = Tageslicht

News :



LED Die kostengünstigste Alternative zur Stiftsockellampe Stromverbrauch nur 0,2 Watt in den Farben weiß, warmweiß und blau verfügbar Ideal für alle Fälle wo die Stiftsockellampe als Lichteffekt genutzt wird Eingangsbereiche, Auslagen, Orientierung usw.

Lichtfarben

Lichtfarbe beschreibt das farbliche Aussehen des Lichts einer Lampe. Die Lichtfarbe wird charakterisiert durch die Farbtemperatur in Kelvin (K):
 warmweiß (ww) < 3.300 K
 neutralweiß (nw) 3.300 K bis 5.300 K
 tageslichtweiß (tw) > 5.300 K
 Das Licht von Lampen gleicher Lichtfarbe kann unterschiedliche Farbwiedergabeeigenschaften haben.

Die Lichtfarben beeinflussen die Raumatmosphäre: Warmweißes Licht wird als gemütlich und behaglich empfunden, neutralweißes Licht erzeugt eine eher sachliche Stimmung. Für Innenräume eignet sich tageslichtweißes Licht erst ab einer Beleuchtungsstärke von 1.000 Lux, bei geringeren Beleuchtungsstärken mit tageslichtweißem Licht wirkt die Atmosphäre fahl und langweilig.

Die Farbwiedergabeeigenschaft einer Lampe beschreibt, wie natürlich die Farben unserer Umwelt unter deren Licht erscheinen.

Zur Kennzeichnung dient der allgemeine Farbwiedergabeindex Ra. Zur Ermittlung des Ra-Wertes wurden acht Testfarben aus unserer Umwelt ausgewählt, die jeweils mit der betreffenden Lampe und einem Bezugslicht (schwarzer Strahler bzw. Tageslicht) gleicher Farbtemperatur beleuchtet werden. Je geringer die Farbabweichungen sind, desto besser ist die Farbwiedergabe der Lampe



MASTERLine ES

Die MASTERLine ES ist der Energiesparer unter den Halogenlampen. Sie ist die sparsamste Halogen-Niedervolt-Reflektorlampe auf dem Markt.

Bei herkömmlichen Halogen-Niedervolt-Reflektorlampen wird ca. 66% der Wärme nach hinten durch den Reflektor abgeleitet und das sichtbare Licht als kühler Lichtstrahl nach vorn reflektiert.

Bei der MASTERLine ES (ES=Energy Saver) wird dank der Philips EcoBoost-Technologie (eine wärmereflektierende Beschichtung des Brenners) ein Großteil der verbleibenden Wärme zurück auf die Wendel gebracht und in mehr Licht umgewandelt.

Vorteile durch EcoBoost-Technologie:

- Bis zu 40% Energieersparnis für eine niedrigere Stromrechnung**
- Angenehmes Raumklima für Kunden und Besucher durch bis zu 40% weniger Wärmeentwicklung**
- Bis zu 66% längere Lebensdauer (mittlere Lebensdauer 5.000 Stunden)**

MASTER Colour CDM Elite

Die neuste Entwicklung im Bereich der Verkaufsraumbeleuchtung

Die MASTER Colour CDM Elite ist die neue Premiümlösung für Verkaufsraumbeleuchtung. Die Lampe zeichnet sich vor allem durch ihre besonders hohe Farbstabilität und Zuverlässigkeit aus. Sie erreichen dadurch die perfekte Warenpräsentation und extrem niedrige Betriebskosten. Die Elite-Lampen rücken die ausgestellten Waren einfach ins beste Licht - und das konstant über die gesamte Lampenlebensdauer.

Die MASTER Colour CDM Elite vereint alle Vorteile, die für eine optimale Verkaufsraumbeleuchtung benötigt werden:

- Einzigartige Warenpräsentation
- Einladende Shop-Atmosphäre
- Konstante Lichtleistung über die Lebensdauer
- Niedrige Gesamtbetriebskosten

Funktioniert nur mit elektronischem Vorschaltgerät



Wir Bieten Ihnen Kostenlose Lichtberatung vor Ort für Ihr Objekt

Innenraum Auslage (Szenensteuerungen) Fassade bauliche Gegebenheiten persönliche wünsche usw.

Wir bieten Ihnen Kostenlose Energiesparberatung

Umrüstung, Neubau oder teilweise Änderung einer bestehenden Anlage

Wir bieten Ihnen Kostenlose Farbberatung

Farbe bringt mehr Aufmerksamkeit Ihrer Kunden
 Mode Hotel Gastgewerbe

Wir bieten Ihnen detaillierte Lichtplanung

Da dies ein sehr aufwendiger Prozess ist entstehenden Kosten die bei Auftragserteilung selbstverständlich gutgeschrieben werden.

Wir bieten Ihnen Fachgerechte Montage

Unser Partner arbeitet sauber schnell und präzise

Sie ... ? Brauchen uns nur anrufen greifen Sie zum Telefon Jetzt gleich !

Tel.: **0664 3840007**

ACHTUNG Diese Informationen könnten Ihre Lichanlage verändern !

Der wahrscheinlich kleinste HQI Strahler !

Mini- Strahler mit Adapter für 3-Phasen Stromschiene

Inkl. integriertem elektronischen Philips Vorschaltgerät



Originalgröße

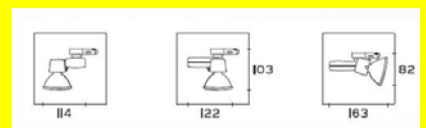
Philips CDM/Tm 20 Watt Leuchtmittel

Inkl. Hochleistungsreflektor 12°, 24° oder 34° Ausstrahlungswinkel

Extrem klein: L/B/H 100 x 50 x 25 mm

Extrem Leicht: 200 Gramm

Farben: Silber, Schwarz, Weiß; RAL auf Anfrage



Zum Austausch gegen herkömmliche Halogenstrahler:

10.000 Stunden mittlere Lampenlebensdauer **100% länger als die besten Halogenlampen**

20 Watt CDM/Tm entspricht ca. 75 Watt Halogen **50% mehr Lichtausbeute** als eine 50 Watt Halogenlampe

Stromschienen oder Deckenrosette

50% weniger Energieverbrauch als eine 50 Watt Halogenlampe

auch in 35 Watt lieferbar !

99.- € per Stück

89.- € ab 10 Stück

Alle Preise zzgl. MwSt.

Entladungslampen - Halogen - Metalldampflampen

Preis: 6 Stück 12 Stück 36 Stück 120 Stück

	HQI - TS 70 oder 150 W WDL oder NDL Bezeichnungen : HQI-TS MHN(W)-TD HSI-TD Sockel RX7s Lichtfarbe WDL NDL D	19,90	15,99	9,99	7,50
	CDM - TD 70 oder 150 W WDL oder NDL Bezeichnungen : RCI-TS CDM-TD Powerball Sockel RX7s-24 Lichtfarbe WDL NDL auch in Farbe	25,50	22,50	16,50	13,50
	HQI - TS 250/400 W WDL oder NDL Bezeichnungen : HQI-TS MHN(W)-TD HSI-TD Sockel Fc2 Lichtfarbe WDL NDL D	33,60	29,90	26,00	anfrage
	CDM - T 35/70 oder 150 W WDL oder NDL CDM - T 35/70 oder 150 W ELITE 930 Sockel G12 Lichtfarbe WDL NDL auch in Farbe	25,90 28,90	22,90 25,99	17,60 19,99	13,79 18,35
	CDM - T 250 W WDL Bezeichnungen : RCI-T CDM-T HCI-T Powerball Sockel G12 oder G22 Lichtfarbe WDL	89,90	74,99	65,99	57,22
	CDM - TC 35 oder 70 W WDL oder NDL CDM - TC 35 oder 70 W ELITE 930 Bezeichnungen : RCI-TC CDM-TC HCI-TC Sockel G8,5 Lichtfarbe WDL NDL	27,90 29,99	24,99 27,90	19,99 22,75	16,75 18,82
	CDM - TM 20 W Mini Master 830 CDM - TM 35 W 830 Sockel PGJ5 Lichtfarbe WDL	39,35 39,99	34,20 34,90	29,50 29,99	anfrage anfrage
	CDM - R 35 oder 70 W WDL oder NDL Bezeichnungen : HCI-PAR CDM-R Sockel E27 Lichtfarbe WDL NDL	39,90	35,90	29,90	22,99
	CDM - R111 35 oder 70 W WDL oder NDL Bezeichnungen : MASTER COLOR Sockel GX 8,5 Lichtfarbe WDL	49,90	44,90	39,90	anfrage
	Britespot 50 35 W Bezeichnungen : Sylvania Sockel GX10 Lichtfarbe WDL	44,50	41,50	36,88	anfrage
	Britespot 111 35 W Bezeichnungen : Sylvania Sockel GX10 Lichtfarbe WDL	46,50	43,50	39,90	anfrage
	SDW - T 35/50 oder 100 W Bezeichnungen : Philips Hochdruck-Natriumdampflampe Sockel PG12-1 Lichtfarbe 825	35,90	32,90	28,90	24,20
	SDW - TG 50 oder 100 W LF 825 Bezeichnungen : Philips Hochdruck-Natriumdampflampe Sockel GX12 Lichtfarbe 825	39,90	34,90	29,99	27,70
	HQI - E 27 70/100 oder 150 W WDL oder NDL	31,90	26,98	23,90	anfrage
	HQI - E 40 250 oder 400 W WDL oder NDL Bezeichnungen : HSI-MP HQI-E Toplite Sockel E 27 oder E40 Lichtfarbe WDL NDL D	43,50	36,50	28,20	anfrage
	HQI - T E 40 250 oder 400 W	44,00	37,50	29,90	anfrage
	HQI - T E 40 1000 W Bezeichnungen : HRI-T HQI-T HSI-T HPI-T Sockel E40 Lichtfarbe N D	124,90 129,90	115,50 126,90	99,90 119,90	anfrage anfrage

Andere Produkte ? Größere Stückzahlen ? Kein Problem !
Fragen Sie uns einfach Wir freuen uns auf Ihre Anfrage !



Nr	Bezeichnung	Leuchtmittel	Preis	Stück: 1	ab 10	ab 50
1	SP 1 12° 24° 32°	CDM-TC 35 W		129,00	99,00	89,00
2	TEC	CDM-R111 35 W CDM-R Britespot 111 70 W QRB 111 MR 16		179,90 59,50	125,90 52,90	99,90 39,90
3	SGT 12° 24° 44° 60°	HCI-T 35 W HCI-T 70 W HCI-T 150 W SDW-TG 50 oder 100 W		159,00 182,00 anfrage	126,00 153,00 anfrage	98,00 128,00 anfrage
4	SCC 12° 24° 44° 60°	HCI-T 35 W HCI-T 70 W CDM-R 111 35/70 W SDW-TG 50 oder 100 W		122,00 anfrage	99,00 anfrage	82,00 anfrage
5	SF 12° 24° 44° 60°	HCI-T 35 W HCI-T 70 W CDM-R 111 35/70 W SDW-TG 50 oder 100 W		119,00 185,00	97,00 169,00	86,90 159,00
6	Euro Spot 15° 60° 12° 24° 44° 60°	HCI-T 70 W QRB 111 ES 111		109,99 89,90 45,90	79,90 69,90 39,90	59,99 49,99 29,99



Nr	Bezeichnung	Leuchtmittel	Preis	Stück: 1	ab 10	ab 50
7	SN EVG 680 Gramm !!!	HCI-T 35 W HCI-T 70 W 12° 24° 44° 60°		99,99	89,90	79,90
8	Shop 1	CDM-TD 70 W CDM-TD 150 W		anfrage	anfrage	anfrage
9	SH 12° 24° 44° 60°	HCI-T 35 W HCI-T 70 W HCI-T 150 W		149,00	129,90	104,90
10	SGT 250	HCI-T 250 W Die Lichtkanone !!!		293,00	254,00	239,00
11	Power CDM-T	HCI-T 35 W HCI-T 70 W HCI-T 150 W SDW-T 50 oder 100 W		99,00 109,00 159,90	86,00 96,00 139,90	78,00 85,00 119,90
12	Power CDM-TD	CDM-TD 70 W CDM-TD 150 W		95,00	78,00	69,90



Nr	Bezeichnung	Leuchtmittel	Preis	Stück: 1	ab 10	ab 50
13	SNS 12° 24° 44° 60° Auch in 2 fach 3 fach und 4 fach	HCI-T 35 W HCI-T 70 W CDM-R 111 35/70 W HCI-T 150 W SDW-TG 50 oder 100 W		89,90 95,90 182,00	62,90 67,90 168,00	52,90 55,90 156,00
14	12° 24° 32° 12° 24° 44° 60°	CDM TC 20 W CDM-T 35 oder 70 W		147,00 119,90	119,00 89,00	95,00 79,00
15	S Mod	3 x HCI-T 35 W 3 x HCI-T 70 W SDW-TG 50 oder 100 W		245,00 anfrage	219,90 anfrage	189,90 anfrage
16	SG 250	HCI-T 250 W Die Lichtkanone !!!		289,00	259,00	214,00
17	Euro D	HCI-T 35 W HCI-T 70 W inkl. EVG		ab 99,90	ab 79,90	ab 62,90
18	SDL	CDM-TD 70 W CDM-TD 150 W inkl. EVG		89,90	63,90	52,90

Besuchen Sie uns im Internet 800 Seiten Kataloge Preise Angebote und Ideen warten auf Ihren Besuch !

www.shoplighat.at

Ihr Partner für's Licht

www.shoplight.at

Besuchen Sie uns im Internet wir bieten Ihnen
mehr als 800 Seiten Informationen Produkte, Preislisten und Aktionen

Download Kataloge und Preislisten



Gutschein

für eine kostenlose Lichtberatung

Vereinbaren Sie einen Termin :

Tel.: 0664 3840007

Shoplight Ihr Partner für's Licht

Kostenlose Lichtplanung bei Auftragserteilung
Auslagenberatung inkl. Szenensteuerung und Farblichtgestaltung

Tauschaktion

Sie wollen Ihre alte Lichtanlage gegen eine neue moderne
Tauschen ? **Shoplight** gewährt Ihnen einen einmaligen
Preisnachlass von - 10% rufen Sie an !!!

Tel.: 0664 38 40007

Shoplight Gutschein - 10 %

Neukunden - Lampentauschaktion

-10 % für Ihre 1. Bestellung

Gilt nur für Leuchtmittel
Ausgenommen Aktionspreise

LICHTPLANUNG
LICHTDESIGN
LICHTBERATUNG

Sie wollen mehr Infos ?
Rufen Sie mich einfach an
Tel.: 0664 3840007
Hr. Lumpe Peter
Ich berate Sie gerne !





	Preis	10 Stück	25 Stück	50 Stück	100 Stück
Standard T8 18 W 36 W	—	—	—	1,70	1,20
Standard T8 58 W	—	—	—	1,90	1,40
Super 3 Banden T8 18 W 36 W	2,99	2,59	2,29	1,70	1,70
Super 3 Banden T8 58 W	3,55	2,89	2,59	1,90	1,90
Super NL-3-Banden-T5-Lampen 14 - 80 W	4,89	3,39	2,98	2,65	2,65
T2 Stabformlampen 7mm° 6/11/13 W	15,99	13,40	10,95	10,95	anfrage
alle anderen Typen bitte anfragen					
Kompaktleuchtstofflampen					
SocketG23 2 Pin 5 - 11 W	2,89	2,45	1,99	1,55	1,55
Duo Socket G24d 2P / Duo E Socket G24q 4P 10 - 26 W	4,89	3,49	2,85	2,35	2,35
Duolux D/ E Socket GX24q 26 W	4,89	3,49	2,85	2,35	2,35
Duolux T/ E Socket GX24q 32 W	8,90	6,55	5,99	5,35	5,35
Trio E Socket GX24q 42 W	8,55	6,99	6,49	5,99	5,99
Long Socket 2G11 18 - 55 W	6,49	4,89	4,55	3,89	3,89
Long Socket 2G11 80 W	7,14	5,99	5,45	4,99	4,99
Twin Socket 2G10 18 - 36 W	9,89	7,49	6,59	5,69	5,69
NL-3-Banden-Lampen Ringform T5 22/40/55 W	11,15	9,79	8,75	8,75	anfrage
U-Form Lampen 18/36/58 W	9,99	7,68	6,45	6,45	anfrage
Kompaktleuchtstofflampe Socket GX53 7/9/13 W **	18,69	14,22	11,22	11,22	11,17
2D Lampe Socket G24 2P 16 W	7,85	5,79	4,55	4,55	anfrage
2D Lampe Socket GR10q-4 28 W	10,82	8,90	7,20	7,20	anfrage
Energiesparlampe Socket E14 8/12 W	7,30	5,70	4,45	4,45	anfrage
Energiesparlampe Lampenform Socket E14 5 W	8,99	7,90	6,65	6,65	anfrage
Energiesparlampe Socket E27 8/12/16/21 W	6,99	5,35	4,05	4,05	anfrage
Energiesparlampe Socket E27 11 W Dimmbar **	16,09	14,69	11,55	11,55	10,85
Energiesparlampe Lampenform Socket E27 5/7/10/15 W	9,99	8,79	7,35	7,35	Anfrage
Energiesparlampe Globe Socket E27 15/20 W	12,55	11,49	9,45	9,45	anfrage
Energiesparlampe PAR30 Socket E27 15 W **	19,99	16,99	13,99	13,99	12,78
Energiesparlampe Shoplight ES111 SocketGU10 11 W**	26,99	22,99	18,39	18,39	15,98
Energiesparlampe Shoplight GX53 11 W **	26,99	22,99	18,39	18,39	15,98
alle anderen Typen bitte anfragen ** = Megaman					



Einzelpreis 1 x 54 W 86,00 €

2 x 54 W 99,00 €

Einzelpreis mit EVG
2 x 26 W ab 36,90 €



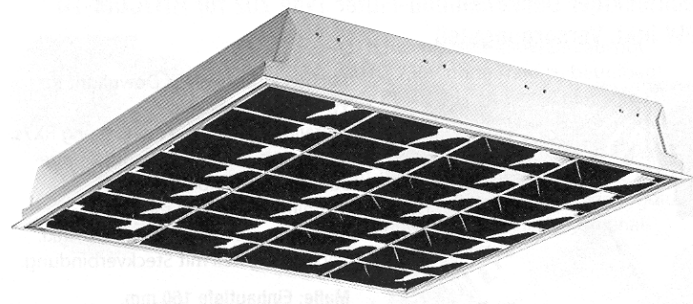
Einzelpreis ab 69,00 €
je nach verwendetem

Leuchtmittel!
details unter

www.shoplight.at



Einzelpreis 2 x 55 W 98,00 €



Einzelpreis 4 x 18 W ab 48,50 €





	Preis	1 Stück	10 Stück	50 Stück	100 Stück
EVG für HCI-T 20 W		45,90	anfrage	anfrage	anfrage
EVG für HCI-T 35 W		34,90	30,90	29,90	26,50
EVG für HCI-T 70 W		34,90	30,90	29,90	26,50
EVG für HCI-T 150 W		55,95	44,99	34,90	29,90
EVG für HCI-T 250 W		anfrage	anfrage	anfrage	anfrage
EVG für SDW--TG 50 /100W		ab 86,50	Ab 65,85	anfrage	anfrage
KVG für SDW--T 100 W		ab 79,99	ab 56,95	anfrage	anfrage
Elektronische Transformatoren 12 V		Ab	ab	ab	ab
10- 60 VA		8,00	6,50	4,99	3,60
20-105 VA		12,00	10,50	7,99	6,20
50-150 VA		17,00	14,50	9,99	7,50
50-210 VA		29,00	26,00	15,59	12,20
LED Treiber					
DC 12/24 V 60 W		109,00	77,90	67,90	57,90
DC 24 V 100 W dimmbar		218,00	179,00	158,00	135,90
DC 350 mA 10 W		25,90	19,90	17,90	14,90
DC 350 mA 18 W		75,99	49,90	43,90	36,90
DC 700 mA 3 W		17,90	14,90	12,90	9,99
RGB LED Steuergerät 4 Kanal		339,00	235,00	199,00	167,90
Fernbedienung		32,90	27,90	24,90	19,99
RGB LED Sequenzer 3 Kanal		159,90	139,90	99,00	87,90
Wandler		89,90	68,90	55,50	49,90
RGB Mastersteuerung		169,90	137,00	99,90	87,00
EVG für Leuchtstoff- Kompaktleuchtstofflampen					
14-35 W		23,00	18,50	13,99	11,99
18-40 W		23,00	18,50	13,99	11,99
2x18-40 W		29,00	19,99	17,99	14,99
55-80 W		33,00	24,00	19,90	16,99
14-35 W dimmbar		46,00	35,00	25,00	22,89
24-39 W dimmbar		46,00	35,00	25,00	22,89
22-40 W dimmbar		53,00	39,90	29,00	25,99
2x22-40 W dimmbar		56,00	41,90	29,90	26,99
54 W dimmbar		49,00	36,90	28,00	24,79
80 W dimmbar		55,00	41,00	29,50	26,90
Starter		—	0,99	0,28	anfrage
	Preis	1 Stück	10 Stück	50 Stück	
1 m 3 Phasen Stromschiene silber weiss		—	29,90	19,90	anfrage
2 m 3 Phasen Stromschiene silber weiss		41,90	36,90	31,90	anfrage
3 m 3 Phasen Stromschiene silber weiss		62,90	49,90	42,30	anfrage
Einspeiser		13,00	9,50	6,50	anfrage
Verbinder		11,20	7,80	4,55	anfrage
Flexibler Eckverbinder		29,00	25,50	17,90	anfrage
Adapter		14,90	12,40	9,90	anfrage
Adapter mit Trafo 105 VA 12 V		57,30	38,20	29,90	anfrage

EUTRAC DALI Datenbusschienen und Zubehör Preis auf Anfrage

Andere Produkte ? Größere Stückzahlen ? Kein Problem !
 Fragen Sie uns einfach Wir freuen uns auf Ihre Anfrage !

Besuchen Sie uns im Internet 800 Seiten Kataloge
 Preise Angebote und Ideen warten auf Ihren Besuch !

www.shoplight.at
Tel.: 06643840007

MEGAMAN

EnergieSparLampen

Umwelt schützen
Energie sparen
Geld sparen

REDUZIERT
CO₂



MM16832
11W / E27



MM19102
5W / E27



MM11102
5W / E14



MM46012
11W / E27

Stufenlos dimmbar funktionieren
mit den meisten
Handelsüblichen Glühlampendimmern



MM46312
18W / E27



MM46602
9W / E14

www.shoplight.at

	LED Preis	1 Stück	10 Stück	50 Stück	100 Stück
	Led Stiftsockellampe 0,2 Watt weiß 60° warmweiß 60° blau 100°	2,80	2,55	1,99	1,69
	MR 16 Led 50mm° 12 Volt weiß, warmweiß, blau, grün, 2 Watt gelb, rot 1,1 Watt	11,90 7,90	9,99 8,99	7,59 5,48	6,55 3,99
	MR 16 Power Led 1 W 12 Volt weiß, warmweiß, 3 x 1 Watt weiß 6000 k, warmweiß 3500 k, 1 x 5 Watt	23,90 75,90 55,90	19,90 49,90 46,90	15,59 39,80 39,90	12,20 36,90 27,79
	GU 10 230 Volt weiß, warmweiß, blau, grün, 2 Watt gelb, rot 1,6 Watt	11,90 7,90	9,99 8,99	7,59 5,48	6,55 3,99
	QRB 111 12 Volt 57 Led weiß, blau 4 Watt 54 Led farbwechselnd 4 Watt	45,90 45,90	35,90 35,90	25,90 25,90	23,45 23,45
	ES 111 230 Volt 57 Led weiß, blau 4 Watt	45,90	35,90	25,90	23,45
	LED GX 53 29 Led weiß, blau 1,2 Watt 57 Led weiß, blau 3 x 1 Watt 15 Led weiß, blau 15 x 1 Watt AR 111	16,90 45,90 345,00	13,50 29,90 199,00	11,69 25,45 175,00	9,59 23,45 169,00
	Farbwechsel Led E 27 4 Watt 25 Led 3 in 1 Mit eingebautem Taster, Controller start, stopp ° 50 mm Länge 141 mm	75,90	55,90	39,90	37,90
	Led Flex Rolle 3m 24 V weiß warmweiß 10 W Rolle 3m 12 V weiß warmweiß 12 W Rolle 5m 12 V weiß warmweiß blau 24 W RGB Rolle 3m 24 V 120 Led 3 in 1 34 W RGB Rolle 5m 12 V 150 Led 3 in 1 36 W	189,00 219,00 289,00 479,00 339,00	159,90 179,90 199,99 289,90 219,90	110,00 Bitte anfragen	99,96 Bitte anfragen
	Led Strip 61 cm 4 W weiß warmweiß grün blau rot gelb	55,90 35,90	46,70 38,90	36,90 27,95	28,75 19,99
	Led Strip Outdoor Weiß warmweiß blau 72 Led 6 W Länge 100 cm RGB 40 Led 3 in 1 10,5 W Länge 100 cm	219,00 265,00	129,90 199,90	Bitte anfragen	Bitte anfragen



RGB Led Strahler 25°
30 Power Led 48 W
Steuerbar mit Lim 2 / Power Lim
€ 849,00 1 Stück
€ 690,00 ab 10 Stück



Led Stromschienenstrahler
15 x 1 W Power Led
weiß und blau
€ 455,00 1 Stück
€ 355,00 ab 10 Stück



€ 298,00



System RGB 30 Das Schema zeigt den Einsatz eines power Led systems dabei sind pro box bis zu 9 power Led RGB mit je 3x 1 w Gesamtleistung max. 27 w im Einsatz als alternative sind auch ambmbiente led möglich mit denen sämtliche weißtöne von 2500 - 6000k erzeugt werden können. Maximale Parallelschaltung von 25 Konvertern möglich das System ist mit 9 Tasten fernbedienbar für alle Funktionen Farbwechsel in variabler Geschwindigkeit und Intensität sowie die RGB Farben, weiß ein und aus. Jede gewünschte Farbe kann fixiert werden Das System lässt problemlos sich in jede vorhandene Installation mit MR 16 oder GU 10 Lampen Integrieren
Preisbeispiel Konverter inkl. Fernbedienung und 3x3 W Power Led ausreichend um in einer ca. 2,5 m breiten Auslage für interessante Effekte zu sorgen

	Niedervolthalogenlampen	Preis	20 Stück	60 Stück	100 Stück	500 Stück
	Niedervolt-Halogenlampen MR16 50mm°					
	Standard 20/35/50 W auch in Farbe		1,80	1,45	1,09	0,80
	Mega / Titan 20/35/50 W Ausstrahlwinkel 10/24/38/60°		2,89	2,65	2,22	1,60
	IRC 20/35/50 W Ausstrahlwinkel 10/24/38/60° 4000 h		3,89	3,35	2,89	2,40
	Masterline ES 30/45 W Energiesparend		4,99	3,99	3,45	2,89
	Diamond Line 4000 k 30/45 W Energiesparend		8,99	7,89	7,35	6,69
	Die ideale Lampe für <u>Juweliere Galerien</u> usw.					
	Niedervolt-Halogenlampen MR11 35mm° 20/35 W		1,99	1,65	1,35	1,10
	35mm° Mega / Titan 20/35 W		3,35	2,99	2,69	anfrage
		Stiftsockellampe				
Standard 20/35/50 W			1,25	0,99	0,80	0,55
Standard 5/10 W G4			1,42	1,19	0,85	anfrage
Standard 75/90 W			2,95	2,45	1,89	anfrage
IRC 20/35/50 W			4,89	4,45	3,95	anfrage
Skylight Sockel GY4 20 W			3,89	2,99	2,60	anfrage
Skylight Sockel BA15d 20/50 W			5,99	4,99	4,49	anfrage
QRB 111 Sockel G53 20/35/50/75 W			5,99	4,99	4,75	anfrage
QRB 111 Sockel G53 100 W			6,35	5,30	4,99	anfrage
QRB 111 IRC Sockel G53 35/50/65 W Ausstrahlwinkel 8/24/45/60° Dichrofarbscheibe für QRB 111 rot gelb grün blau			9,29	7,45	6,99	anfrage
	Hochvolthalogenlampen					
	PAR 16 Sockel GU10 35/50 W		2,99	2,40	2,19	
	PAR 20 Sockel GU10 50/75 W		4,79	3,79	2,99	
	ES 111 Sockel GU10 75 W		7,99	6,70	5,80	
	PAR 20 Sockel E27 50 W		6,59	5,59	4,10	
	PAR 30 Sockel E27 75 W		6,99	5,60	4,50	
	PAR 30 Sockel E27 100/150 W		7,75	7,40	6,30	
	PAR 38 Sockel E27 75/100 W		9,99	8,30	7,92	
	Ralopin Sockel G9 25/40 W klar/matt 60/75 W klar/matt		3,45	2,89	2,55	
	Halogenstäbe Sockel Rx7 75 mm 60/100/150 W 112 mm 150/200/300/500 W 186 mm 750/1000 W 250 mm 1500 W 327 mm 2000 W		2,99	2,55	2,25	
	Halogen-Kerzenlampen		3,99	2,99	2,70	
	Sockel E14 40/60 W					
	Halogen-Glühlampen		3,99	2,99	2,70	
	Sockel E27 60/100/150 W					
	Halogen-Glühlampen					
	Sockel E27 60/75/100/150 W klar/matt		6,55	5,65	4,99	
	Sockel BA15d 60/75/100/150 W klar/matt		6,55	5,65	4,99	

Wir liefern Markenware!



Licht von unten
verschiedene Modelle
ab 49,90 €

Einzelpreis
ab 49,90 €

ab 33,50 €



NEU !

Leuchtmittel: CDM-T 35 oder 70 Watt

Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter

Elektronisches Vorschaltgerät 35 oder 70 Watt

Inkl. Hochleistungsreflektor 12°, 24°, 44° oder 60° Ausstrahlwinkel

Größe: L/B/H 299 x 140 x 155 mm

Extrem Leicht: 810 Gramm

Farben: Silber, Schwarz und Weiß

Bekanntmachungspreis ! Statt **129,00** nur

99,00 € per Stück

90,00 € ab 10 Stück

30 Jahre Lichtberater



Ausgabe 1
November 2007

lichtberater.at

Herausgeber :
Peter Lumpe
Tel.: **0664 3840007**
Fax.: 022646779
eMail gpl@aon.at
ATU 43599003
www.shoplight.at

*teilweise Symbolfotos
Preise gültig bis zum erscheinen
der nächsten Preisliste, ausge-
nommen Irrtum oder unerwartete
Preiserhöhungen der Industrie*

In der nächsten Ausgabe lesen Sie

Gastronomie: Energiespar - oder Halogenlampen ?
Produktbezeichnungen bei Energiesparlampen
Detaillierte Informationen über unterschiedliche Halogenleuchtmittel
Alles über Allgebrauchslampen
Lichteffekte die möglichkeiten der LED Beleuchtung
Notlicht - Sicherheitsleuchten
Neuheiten 2008 und vieles mehr
Aussenleuchten Fassadenstrahler



Weitere Informationen finden Sie unter www.shoplight.at hier haben Sie auch die Möglichkeit selbstverständlich kostenlos unsere **News** zu abonnieren, damit sind Sie bei Neuerungen immer sofort informiert. Oder rufen Sie uns einfach an Tel.: **0664 3840007** wir beraten sie gerne bei allen Ihren fragen rund ums Thema Licht Lampen Energiesparen usw.

Preise ohne Leuchtmittel Alle Preise excl. Mehrwertsteuer
Lieferung ab 75 € **FREI HAUS**

**Diese Informationsbroschüre ist eine wertvolle Entscheidungshilfe für
Ihren Einkauf bitte weiterleiten !**

Danke