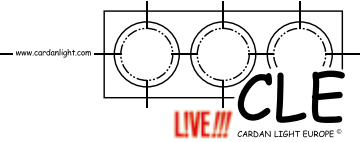


Energiesparlampen



Softone ESaver Tropfen Mini

- spart 80% Energie
- 10-fache Lebensdauer zu Glühlampen
- 1:1 Austausch
- angenehmes, weiches Licht
- Tropfenlampenform



Energieverbrauch		Mittlere Lebensdauer	
X ¹⁾	→	X ¹⁾	→
25 Watt	5 Watt	1.000 Std.	10.000 Std.
40 Watt	7 Watt	1.000 Std.	10.000 Std.

* Im Vergleich zu einer Normallampe bei vergleichbarer Lichtleistung und Zeitspanne.

Type	Leistung (W)	Socket	Spannung (V)	Lichtfarbe	Socket	Lichtstrom (lm)	Länge (mm)	Breite (mm)	VE	Artikel-Nr.
Softone ES Tropfen Mini	5	B	230-240	827	E27	190	80,0	45,0	10	PH26066325
Softone ES Tropfen Mini	5	B	230-240	827	E14	190	85,0	45,0	10	PH26068725
Softone ES Tropfen Mini	7	A	230-240	827	E27	290	80,0	45,0	10	PH21184925
Softone ES Tropfen Mini	7	A	230-240	827	E14	290	85,0	45,0	10	PH21186325



Softone Flame (Kolben, Kerze, Tropfen)

- klassische Glühlampenform
- extra warmweißem Licht (2200 K)
- spart 75% Energie
- 10-fache Lebensdauer zu Glühlampen



Energieverbrauch		Mittlere Lebensdauer	
X ¹⁾	→	X ¹⁾	→
25 Watt	5 Watt	1.000 Std.	10.000 Std.
40 Watt	8 Watt	1.000 Std.	10.000 Std.
60 Watt	11 Watt	1.000 Std.	10.000 Std.

* Im Vergleich zu einer Normallampe bei vergleichbarer Lichtleistung und Zeitspanne.

Type	Leistung (W)	Socket	Farbwiedergabeindex (Ra)	Socket	Lichtstrom (lm)	Länge (mm)	Breite (mm)	VE	Artikel-Nr.
Softone Flame Kolbenlampe	8	A	80	E27	330	292	230	12	PH90516800
Softone Flame Kolbenlampe	11	A	80	E27	500	292	230	12	PH90518200
Softone Flame KZL	5	A	80	E14	110	230	183	12	PH90520500
Softone Flame KZL	8	A	80	E14	330	230	183	12	PH90522900
Softone Flame TRL	5	A	80	E14	170	280	221	12	PH90526700
Softone Flame TRL	5	A	80	E27	170	280	221	12	PH90524300
Softone Flame TRL	8	A	80	E14	330	292	230	12	PH90530400
Softone Flame TRL	8	A	80	E27	330	292	230	12	PH90528100



MASTER PL-Electronic

- spart 80% Energie
- lange Lebensdauer von 20.000 h
- 1:1 Austausch
- angenehmes, weiches Licht
- besonders umweltfreundlich
- Notstrom geeignet



Energieverbrauch		Mittlere Lebensdauer	
X ¹⁾	→	X ¹⁾	→
25 Watt	5 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.
40 Watt	8 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.
60 Watt	11 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.
75 Watt	15 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.
100 Watt	20 / 23 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.
120 Watt	27 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.
150 Watt	33 Watt	1.000 Std.	20.000 Std.

* Im Vergleich zu einer Normallampe bei vergleichbarer Lichtleistung und Zeitspanne.

Type	Leistung (W)	Socket	Lichtfarbe	Socket	Lichtstrom (lm)	Länge (mm)	Breite (mm)	VE	Artikel-Nr.
MASTER PL-E	5	A	827	E14	230	117,2	28,0	10	PH26356825
MASTER PL-E	5	A	827	E27	230	114,2	28,0	10	PH26353725
MASTER PL-E	8	A	827	E14	400	122,2	28,0	10	PH26366725
MASTER PL-E	8	A	827	E27	400	119,2	28,0	10	PH26358225
MASTER PL-E	11	A	827	E14	600	114,2	28,0	10	PH26377325
MASTER PL-E	11	A	827	E27	600	141,2	28,0	10	PH26368125
MASTER PL-E	15	A	827	E27	875	126,2	39,6	6	PH75142310
MASTER PL-E	20	A	827	E27	1200	126,2	39,6	6	PH75143010
MASTER PL-E	20	A	840	E27	1175	137,2	39,6	6	PH87359010
MASTER PL-E	23	A	827	E27	1500	126,2	39,6	6	PH75144710
MASTER PL-E	23	A	840	E27	1400	152,2	39,6	6	PH87361310
MASTER PL-E	27	A	827	E27	1800	174,2	39,6	6	PH54385110
MASTER PL-E	33	A	827	E27	2250	196,2	39,6	6	PH65999610

¹⁾ Nach allen matten sowie 100 W und 75 W klaren Glühlampen werden zum 1.9.2011 auch die 60W-Lampen nach ErP-Richtlinie auslaufen.