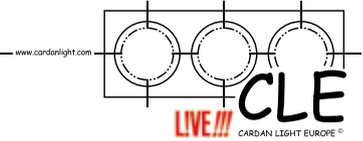


Leuchtstofflampen



MASTER TL-D Super80

- mittlere Lebensdauer von 20.000 Std. am EVG 100% länger als bei Standard TL-D-Lampen
- bis zu 30% mehr Lichtleistung bei gleichem Stromverbrauch wie Standard TL-D-Lampen
- gleichbleibende Lichtabstrahlung während der gesamten Lebensdauer
- gute Farbwiedergabe ($R_a > 85$)
- minimaler Quecksilbergehalt: 2 mg
- 1:1 Austausch



Mittlere Lebensdauer (am KVG)		Farbwiedergabe	
13.000 Std.	15.000 Std.	R_a 60-70	R _a ≥ 85

Type	Leistung (W)	Farbwiedergabe (R _a)	Lichtfarbe	Sockel	Lichtstrom (lm)	Länge (mm)	Breite (mm)	VE	Artikel-Nr.
MASTER TL-D Super80	15	B	85	G13	1000	451,6	28	25	PH70279140
MASTER TL-D Super80	15	B	85	G13	1000	451,6	28	25	PH70280740
MASTER TL-D Super80	18	A	85	G13	1350	604	28	25	PH63165740
MASTER TL-D Super80	18	A	85	G13	1350	604	28	25	PH63171840
MASTER TL-D Super80	23	A	85	G13	2050	984,2	28	25	PH55863340
MASTER TL-D Super80	23	A	85	G13	2050	984,2	28	25	PH55870140
MASTER TL-D Super80	30	A	85	G13	2400	908,8	28	25	PH63183140
MASTER TL-D Super80	30	A	85	G13	2400	908,8	28	25	PH63186240
MASTER TL-D Super80	36	A	85	G13	3350	1213,6	28	25	PH63195440
MASTER TL-D Super80	36	A	85	G13	3350	1213,6	28	25	PH63201240
MASTER TL-D Super80	38	A	85	G13	3350	1061,2	28	25	PH55880040
MASTER TL-D Super80	38	A	85	G13	3350	1061,2	28	25	PH55883140
MASTER TL-D Super80	58	A	85	G13	5200	1514,2	28	25	PH63213540
MASTER TL-D Super80	58	A	85	G13	5200	1514,2	28	25	PH63219740

MASTER TL-D Eco

- spart 10% Energie (Einsparung kann am EVG geringer ausfallen)
- mittlere Lebensdauer von 20.000 Std. am EVG
- für Anwendungen mit einer Raumtemperatur > 20°C
- 1:1 Austausch
- gute Farbwiedergabe
- einfache Installation



Energieverbrauch		Mittlere Lebensdauer am KVG	
18 Watt	16 Watt	13.000 Std.	15.000 Std.
36 Watt	32 Watt	13.000 Std.	15.000 Std.
58 Watt	51 Watt	13.000 Std.	15.000 Std.

* Im Vergleich zu einer Standardleuchtstofflampe bei vergleichbarer Leistung und Zeitspanne

Type	Leistung (W)	Farbwiedergabe (R _a)	Lichtfarbe	Sockel	Lichtstrom (lm)	Länge (mm)	Breite (mm)	VE	Artikel-Nr.
MASTER TL-D Eco	16	A	85	G13	1300	451,6	28	25	PH26857040
MASTER TL-D Eco	16	A	85	G13	1300	451,6	28	25	PH26861740
MASTER TL-D Eco	32	A	85	G13	2880	604	28	25	PH26458940
MASTER TL-D Eco	32	A	85	G13	2880	604	28	25	PH26462640
MASTER TL-D Eco	51	A	85	G13	4660	984,2	28	25	PH26466440
MASTER TL-D Eco	51	A	85	G13	4660	1514,2	28	25	PH26470140



UNSER TIPP!
MASTER LEDtube GA

1) Die TL-D Standardlampen sind bereits im April 2010 ausgelaufen