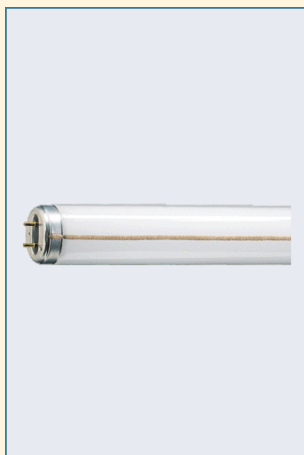


TL TL-M RS Standard



Světelný zdroj:

- Nízkotlaké rtuťové zářivky o průměru 38 mm

Vlastnosti:

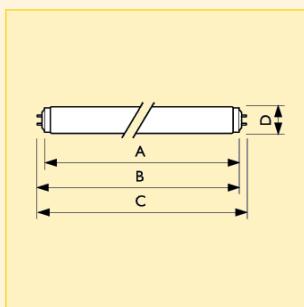
- Zářivky RS (rychlý start) s vnějším silikonovým pokrytím
- Vnější zážehový pruh připojený přes rezistor o silném odporu k jedné z elektrod
- Dostupné ve standardní barvě světla a v barevných odstínech

Výhody:

- Zážeh je rychlý a bezproblémový i za nízkých teplot
- Vytváří atmosféru od teple bílé až po chladné denní světlo

Použití:

- Standardní barevné verze se používají zejména v místech, kde není podání barev důležitým faktorem



Rozměry (mm)

Obr. č.	A		B		C	D
	max.	min.	max.	max.	max.	max.
1	589.8	594.5	596.9	604.0	40.5	
2	1199.4	1204.1	1206.5	1213.6	40.5	
3	1500	1504.7	1507.1	1514.2	40.5	

Název produktu				Patice	Činitel věrnosti podání barev (R _a)	Světelný tok zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm)	Obr. č.	Objednací kód
Typ	Příkon/označení barev	Typ balení	Uspořádání balení					
TL-M RS	20W/29	SLV	25	G13	51	1200	1	8711500... 723604 40
TL-M RS	20W/33	SLV	25	G13	63	1200	1	723727 40
TL-M RS	20W/54	SLV	25	G13	72	1000	1	723840 40
TL-M RS	40W/33	SLV	25	G13	63	2850	2	724298 40
TL-M RS	40W/54	SLV	25	G13	72	2500	2	724410 40
TL-M RS	65W/33	SLV	25	G13	63	4750	3	724861 40
TL-M RS	65W/54	SLV	25	G13	72	4100	3	724984 40
TL-M RS	115W/33	SLV	25	G13	63	6850	2	725370 40
TL-M RS	140W/33	SLV	25	G13	63	8350	3	725486 40

TL TL-M RS Standard

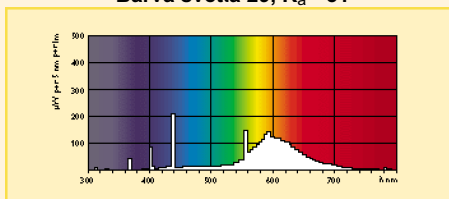
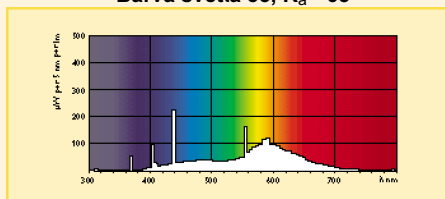
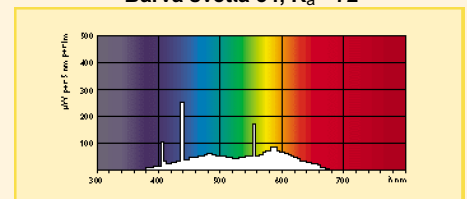
Technická data

Název produktu	Označení barvy	Napětí zdroje	Proud zdroje s elektromagnetic- kým předřadníkem	Světelný tok po 15000 hod.	Teplota chromatičnosti
		(V)	(A)	(%)	(K)
TL-M RS 20W/29	Teplá bílá	57	0.37	69	2900
TL-M RS 20W/33	chladná bílá	57	0.37	69	4100
TL-M RS 20W/54	Chladné denní světlo	57	0.37	69	6200
TL-M RS 40W/33	chladná bílá	101	0.43	69	4100
TL-M RS 40W/54	Chladné denní světlo	101	0.43	69	6200
TL-M RS 65W/33	chladná bílá	110	0.67	69	4100
TL-M RS 65W/54	Chladné denní světlo	110	0.67	69	6200
TL-M RS 115W/33	chladná bílá	92	1.50	69	4100
TL-M RS 140W/33	chladná bílá	114	1.46	69	4100

Logistická data

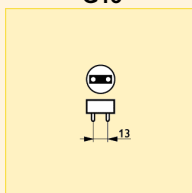
Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení	Šířka balení	Výška balení	Celková váha 1 ks	Netto hmotnost 1ks
						(mm)	(mm)	(mm)	(g)	(g)
TL-M RS 20W/29	SLV	1 Sleeve	25	25	1	650	210	205	148	118
TL-M RS 20W/33	SLV	1 Sleeve	25	25	1	650	210	205	150	118
TL-M RS 20W/54	SLV	1 Sleeve	25	25	1	650	210	205	150	118
TL-M RS 40W/33	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1255	210	205	280	225
TL-M RS 40W/54	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1255	210	205	280	222
TL-M RS 65W/33	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1550	210	205	350	274
TL-M RS 65W/54	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1550	210	205	350	274
TL-M RS 115W/33	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1270	215	205	326	292
TL-M RS 140W/33	SLV	1 Sleeve	25	25	1	1560	203	206	492	360

Spektrální charakteristika

Barva světla 29, $R_a = 51$ Barva světla 33, $R_a = 63$ Barva světla 54, $R_a = 72$ 

Patice

G13



Další technická data

Název produktu	Energetický štítek	Souřadnice chromatičnosti X	Souřadnice chromatičnosti Y	Příkon zdroje s elektromagnetic- kým předřadníkem (W)	Měrný výkon zdroje s elektromagnetic- kým předřadníkem (lm/W)	Stmívatelný
TL-M RS 20W/29	B	440	403	19.3	62	Ano
TL-M RS 20W/33	B	377	381	19.3	62	Ano
TL-M RS 20W/54	B	313	337	19.3	52	Ano
TL-M RS 40W/33	B	377	381	39.5	72	Ano
TL-M RS 40W/54	B	313	337	39.5	63	Ano
TL-M RS 65W/33	B	377	381	64.0	74	Ano
TL-M RS 65W/54	B	313	337	64.0	64	Ano
TL-M RS 115W/33	B	377	381	110.0	59	Ano
TL-M RS 140W/33	B	377	381	140.0	62	Ano