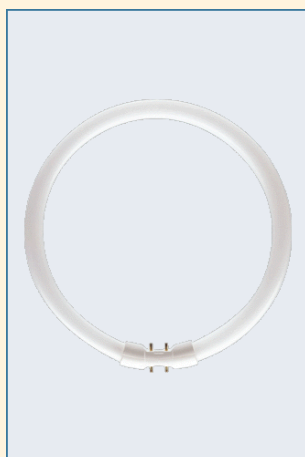


## TL5 MASTER TL5C kruhová



### Světelný zdroj:

- Zářivky s průměrem trubice 16 mm, stočené do kruhu o průměru od 230 do 380 mm

### Vlastnosti:

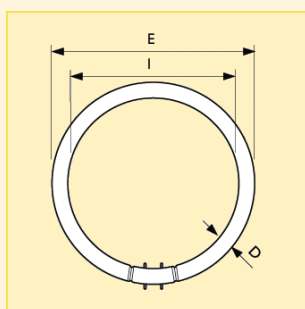
- Vysoce účinné třívrstvé fluorescenční povrstvení ve spojení s přídatným pokrytím
- Speciálně určené pro použití s elektronickým předřadníkem a velmi vhodné pro stmívání
- Zážeh možný při teplotě -15 až +50 °C

### Výhody:

- Tenká trubice o průměru 16 mm umožňuje použití extrémně plochých svítidel
- Osová souměrnost zářivky poskytuje velikou svobodu při návrhu svítidel, které jsou všesměrové, pokud jde o design i o šíření světla
- Vysoká účinnost zářivek - až 83 lm/W
- Dobré podání barev -  $R_a > 80$

### Použití:

- Přináší výhody kompaktních zářivek TL5 při ještě širších možnostech atraktivního a efektivního využití
- Vhodné pro širokou řadu profesionálních a poloprofesionálních aplikací
- Ideální k použití v obchodech a kancelářích, ve veřejných prostorech a jako bezpečnostní osvětlení



Rozměry (mm)

Obr. č.	D		E		I	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.
1	14	18	220	230	187	197
2	14	18	293	305	260	272
3	14	18	367	379	334	346

Typ	Název produktu			Patice	Činitel věrnosti podání barev ( $R_a$ )	Světelný tok zdroje s elektronickým předřadníkem (lm)	Obr. č.	Objednací kód
	Příkon/označení barev	Typ balení	Uspořádání balení					
TL5 Circular Super 80 Pro	22W/827	1CT	10	2GX13	85	1800	1	8711500... 642196 25
TL5 Circular Super 80 Pro	22W/830	1CT	10	2GX13	85	1800	1	640956 25
TL5 Circular Super 80 Pro	22W/840	1CT	10	2GX13	85	1800	1	642219 25
TL5 Circular Super 80 Pro	40W/827	1CT	10	2GX13	85	3300	2	642752 25
TL5 Circular Super 80 Pro	40W/830	1CT	10	2GX13	85	3300	2	640970 25
TL5 Circular Super 80 Pro	40W/840	1CT	10	2GX13	85	3300	2	642233 25
TL5 Circular Super 80 Pro	55W/830	1CT	10	2GX13	85	4200	2	642790 25
TL5 Circular Super 80 Pro	55W/840	1CT	10	2GX13	85	4200	2	642516 25
TL5 Circular Super 80 Pro	60W/830	1CT	10	2GX13	85	5000	3	642592 25

## TL5 MASTER TL5C kruhová

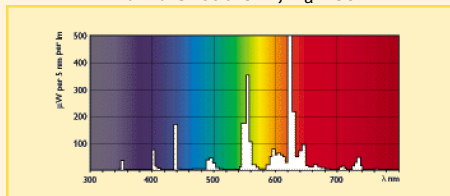
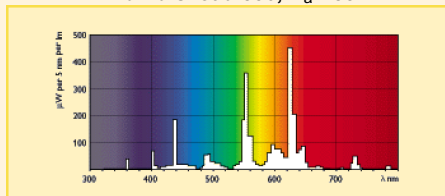
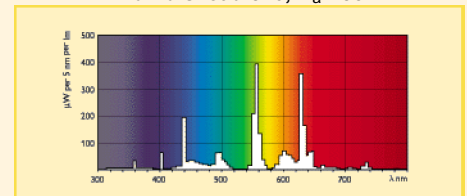
### Technická data

Název produktu	Teplota chromatičnosti (K)	Označení barvy	Proud zdroje s elektronickým předřadníkem (A)	Světelný tok po 15000 hod. (elektronický předřadník) (%)	Doporučený předřadník
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/827	2700	Žárovkové světlo	0.30	80	HF-P 122 TL5C/PLL
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/830	3000	Teplá bílá	0.30	80	HF-P 122 TL5C/PLL
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/840	4000	chladná bílá	0.30	80	HF-P 122 TL5C/PLL
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/827	2700	Žárovkové světlo	0.32	80	HF-P 140 TL5C
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/830	3000	Teplá bílá	0.32	80	HF-P 140 TL5C
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/840	4000	chladná bílá	0.32	80	HF-P 140 TL5C
TL5 Circular Super 80 Pro 55W/830	3000	Teplá bílá	0.55	80	-
TL5 Circular Super 80 Pro 55W/840	4000	chladná bílá	0.55	80	-
TL5 Circular Super 80 Pro 60W/830	3000	Teplá bílá	0.47	80	-

### Logistická data

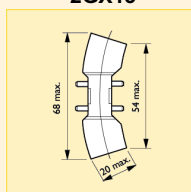
Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/827	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	247	235	257	189	74
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/830	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	247	235	257	189	74
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/840	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	247	235	257	180	74
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/827	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	235	322	332	268	110
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/830	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	235	322	332	268	110
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/840	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	235	322	332	268	110
TL5 Circular Super 80 Pro 55W/830	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	235	322	332	268	110
TL5 Circular Super 80 Pro 55W/840	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	235	322	332	268	110
TL5 Circular Super 80 Pro 60W/830	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	10	10	1	235	396	406	363	145

### Spektrální charakteristika

Barva světla 827,  $R_a = 85$ Barva světla 830,  $R_a = 85$ Barva světla 840,  $R_a = 85$ 

### Patice

2GX13



### Další technická data

Název produktu	Souřadnice chromatičnosti X	Souřadnice chromatičnosti Y	Měrný výkon zdroje s elektronickým předřadníkem (lm/W)	Průměrný jas na elektronickém předřadníku (cd/cm <sup>2</sup> )	Příkon zdroje s elektronickým předřadníkem (W)	Energetický štítek	Stmívatelný
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/827	464	417	82	2.0	22.3	A	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/830	438	403	82	2.0	22.3	A	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 22W/840	381	379	82	2.0	22.3	A	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/827	464	417	83	2.6	39.9	A	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/830	438	403	83	2.6	39.9	A	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 40W/840	381	379	83	2.6	39.9	A	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 55W/830	438	403	76	3.3	55.0	B	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 55W/840	381	379	76	3.3	55.0	B	Ano
TL5 Circular Super 80 Pro 60W/830	438	403	83	3.0	60.0	B	Ano

TL5  
MASTER TL5C kruhová