

## FÉNYCSÖVEK

### T5 két végén fejelt egyenes fénycsövek

Műszaki paraméterek:

Foglalat:	G5
Teljesítmény:	8W, 13W, 14W, 21W, 28W, 35W
Színhőmérséklet:	2700 K / 4000 K
Fényáram:	8W – 688 lm, 13W – 1118 lm, 14W – 1204 lm, 21W – 1898 lm, 28W – 2604 lm, 35W – 3290 lm
Névleges élettartam:	8W és 13W – 5000 h 14W, 21W, 28W, 35W – 10000 h
Színvisszaadási index (Ra):	8W és 13W – 65 14W, 21W, 28W, 35W – 82
Energiaosztály:	A+
Minősítés:	CE

### T1U, T2U fénycső

Műszaki paraméterek:

Foglalat:	G23, G24d, G24q
Teljesítmény:	G23 – 9W és 11W; G24d – 18W és 26W; G24q – 18W és 26W
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	T1U 9W – 603 lm T1U 11W – 902 lm T2U 18W – 1200 lm T2U 26W – 1716 lm
Névleges élettartam:	G23 és G24d – 8000h G24q – 10000 h
Színvisszaadási index (Ra):	80
Energiaosztály:	G23 – A G24d – B G24q – A

Minősítés: CE

### **Kompakt fényforrások (XEU és ETU család)**

Műszaki paraméterek:

Foglalat: E14 / E27

Teljesítmény: 7 W – 24 W

Színhőmérséklet: 2700 K

Fényáram: 310 lm – 1450 lm

Névleges élettartam: 8000 h / 10000 h

Színvisszaadási index (Ra): 80

Energiaosztály: A

Minősítés: CE

### **Perc fénycsövek**

Műszaki paraméterek:

Foglalat: GR8 / GR10q

Teljesítmény: 16 W – 38 W

Színhőmérséklet: 3500 K

Fényáram: 1056 lm – 2698 lm

Névleges élettartam: 8000 h

Színvisszaadási index (Ra): 80

Energiaosztály: GR8 – B  
GR10q – A

Minősítés: CE