



Pagrindinės savybės:

- Šviesos intensyvumas reguliuojamas bet kuriuo UAB „Liregus“ gaminamu šviesos reguliatoriumi;
- Suprojektuota ir patentuota bazėje **FlexDigit®** (patentas PCT/PL2007/000002);
- Regulavimo galimybės nuo **2-100%**;
- **Ekonomiška**, taupo energiją net iki 90%, lyginant su įprastomis kaitrinėmis lemputėmis;
- Neribojamas įjungimo/išjungimo skaičius;
- **Patikimas startavimas** kiekviename apšvietimo lygyje;
- **Stabilus švietimas** keičiantis maitinimo įtampai **198-251VAC**;
- Didelis efektyvumas **66 lm/W** ;
- Plačios temperatūrinio panaudojimo galimybės, **-10°C do +50°C maksimaliame ryškume**;
- **Ilgaamžiška**, darbo laikas iki **16000 darbo valandų** (apie 16 metų skaičiuojant, kad per dieną naudojama apie 2,7val.);
- **Šviesos temperatūra** 2700°K, šiltas apšvietimas;
- Vykdomas šviesos galinumas **110 W** (net 10% daugiau šviesos nei įprastos en.taupančios lemputės;)
- Pagaminta Lenkijoje;

Techniniai duomenys:

Galingumas, W	Įtampa Pzn	Galingumo koeficientas	THD	Ra	Šviesos temperatūra	Šviesos srautas	lm/W	Sriegis	Dydžiai [mm]		
									D ₁	D ₂	H
20	0,92A	0,93	16%	81	2700°K	1300 lm	66	E27	62	54	124

Pajungimo schema su šviesos reguliatoriumi:

