


- elegantný ultratenký moderný dizajn
- úspora až 60% nákladov na energiu
- životnosť viac ako 50 000 hodín
- teplota svetla 2700 – 6500 K
- nízke straty na svietivosti prechodom cez akrylátový difúzor
- rovnomerné osvetlenie priestoru
- jednoduchá inštalácia
- nulová údržba
- žiadne blikanie a oneskorené štartovanie
- šetrnosť k životnému prostrediu

Intenzita svetelného toku podľa teploty svetla:


3000 K = teplá biela (TB) 

4000 K = neutrálna biela ... (NB) 

5000 K = denná biela (DB) 

6000 K = studená biela (SB) 



MODEL	Kruhový panel Ø 85	Kruhový panel Ø 120	Kruhový panel Ø 145	Kruhový panel Ø 170	Kruhový panel Ø 190	Kruhový panel Ø 225	Kruhový panel Ø 300
rozmer (mm)	Ø 85	Ø 120	Ø 145	Ø 170	Ø 190	Ø 225	Ø 300
príkon	3 W	6 W	9 W	12 W	15 W	18 W	24 W
svetelný tok	NB  210 lm	420 lm	630 lm	840 lm	1050 lm	1260 lm	1680 lm
montážny otvor (mm)	Ø 72	Ø 105	Ø 130	Ø 150	Ø 180	Ø 205	Ø 280
typ LED čipov	EPISTAR 2835 SMD						
účinník	>0,95						
prevádzková teplota	-20 ~ +40 °C						
záruka	2 roky						

Uchytenie LED panelu



* Svetelný tok svietidla je udávaný už aj so započítanými stratami na svietidle (neuvádzame svetelný tok samotných LED čipov).
Intenzita svetelného toku závisí od zvolenej teploty svetla (v kelvinoch) – čím je teplota vyššia, tým je svetelný tok väčší.

