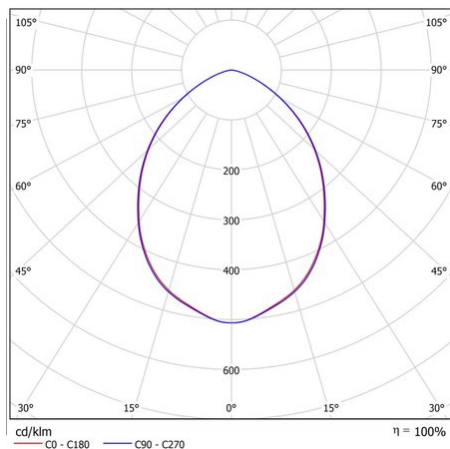


MODEL: LED priemyselné svietidlo PEGAS ECO

- použitie: priemyselné priestory, sklady, výrobné haly a hangáre
- úspora až 80 % nákladov na energiu
- životnosť viac ako 50 000 hodín
- vysoká účinnosť svietidla – až do 140 lm/W (pri teplote svetla 4 000 K)
- teplota svetla 3 000 K a 4 000 K
- jednoduchá inštalácia
- odolnosť voči častému zapínaniu a vypínaniu
- odolnosť voči kolísaniu napätia v sieti
- nulová údržba
- žiadne UV žiarenie (svietidlo nepríťahuje hmyz)
- žiadne blikanie, oneskorené štartovanie a vysokofrekvenčné rušenie
- šetrnosť k životnému prostrediu




Krivka vyžarovania



90°

MODEL: LED priemyselné svietidlo PEGAS ECO

MODEL	PEGAS ECO 100	PEGAS ECO 150	PEGAS ECO 200
rozmer(mm)	290 × 290 × 118 mm	336 × 336 × 127 mm	376 × 376 × 131 mm
príkon	100 W	150 W	200 W
svetelný tok - 90°(NB)* 	14 000 lm	21 000 lm	28 000 lm
uhol vyžarovania	90°		
trieda krytia	IP 65 / IK 08		
možnosť regulácie	DALI (na vyžiadanie)		
index podania farieb	> 80 CRI (Ra)		
životnosť	> 50 000 hodín		
prevádzková teplota	-25°C~ 40°C		
hmotnosť	2,35 kg	2,40 kg	3,70 kg
záruka	3 roky		

* Parameter príkonu a svetelného toku sa môže líšiť o +-10% v zmysle platných štandardov. Svetelný tok je udávaný pri uhle vyžarovania 90° už aj so započítanými stratami na svietidle (neuvádzame svetelný tok samotných LED čipov). Intenzita svetelného toku závisí od zvolenej náhradnej teploty chromatickosti (v kelvinoch) - čím je teplota vyššia, tým je svetelný tok väčší.

Rozdelenie svetelného toku podľa teploty:

3 000K = teplá biela (TB)
4 000K = neutrálna biela (NB)
5 000K = denná biela (DB)
6 000K = studená biela (SB)



IP65 IK08