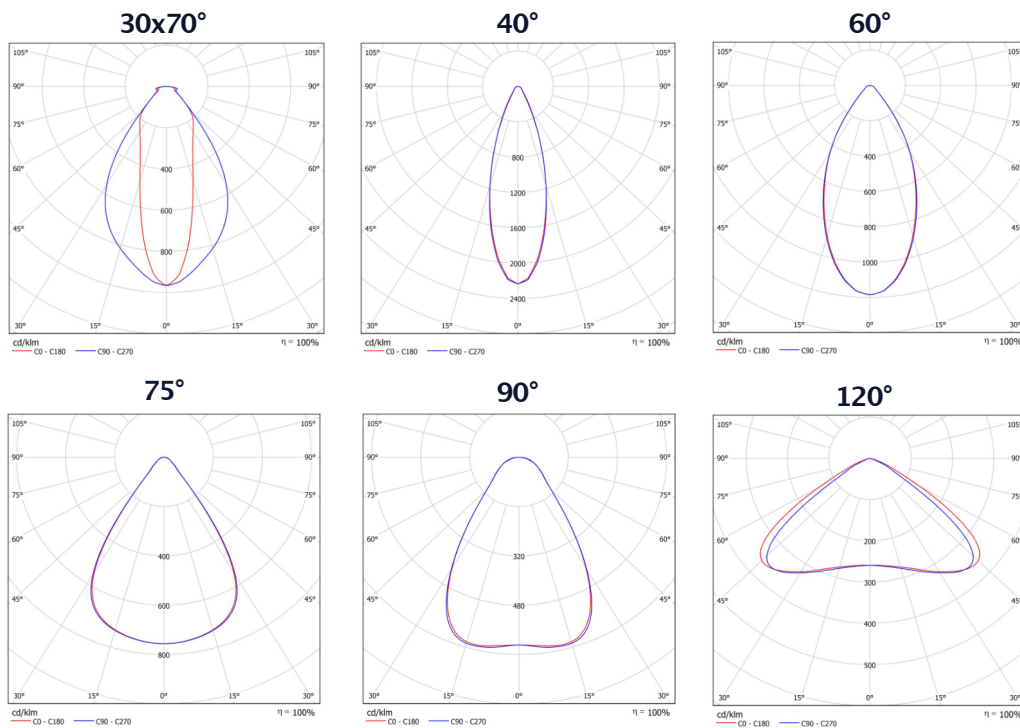


Priemyselné LED svietidlo PERUN L

- ideálne riešenie osvetlenia výrobných hál, skladov, obchodov a športovísk
- možnosť integrovania senzorov
- možnosť ochrannnej mriežky
- životnosť viac než 100 000 hodín
- vysoký merný výkon až do 182 lm/W
- záruka 5 rokov

Krivky vyžarovania



Priemyselné LED svietidlo PERUN L

MODEL	PERUN L 100			PERUN L 120			PERUN L 150				PERUN L 200		
Rozmery svietidla (mm)	935 × 115 × 80			1 190 × 115 × 80			1 445 × 115 × 80				1 955 × 115 × 80		
Príkion (W)	59*	70	83	86*	104	122	115*	139	151	163	171*	207*	244
Svetelný tok (NB) (lm)	10 000	11 800	13 600	15 000	17 700	20 400	20 000	23 700	25 300	27 100	29 800	35 300	40 500
Hmotnosť (kg)	1,50			2,20			2,80				4,10		

Farba svetla	4 000 K (iné na vyžiadanie)
LED čipy	Samsung
Index podania farieb	> 80 CRI (Ra)
Okolité teplota	-20 °C až +35 °C
Životnosť	> 100 000 hodín/L80B50
Korpus	Biely plech
Uhol vyžarovania	30x70°, 40°, 60°, 75°, 90°, 120°

Trieda krytia	IP65/IK08 (IK10 s mriežkou)
Trieda ochrany	Trieda I.
Možnosť regulácie	DALI, PIR/LUX senzor, funkcia koridor
Napájací zdroj	Tridonic
Spôsob montáže	Prisadením / Zavesením
Modul núdzového osvetlenia	Áno (na vyžiadanie 1h/3h)
Ochranná mriežka	Áno (na vyžiadanie)

Parameter príkonu a svetelného toku sa môže líšiť o +/-10% v zmysle platných štandardov. Svetelný tok je udávaný pri uhle vyžarovania 75° 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.

* Okolité teplota -20 °C až +40 °C

3 000 K = teplá biela (TB)

4 000 K = neutrálna biela (NB)

5 000 K = denná biela (DB)

6 000 K = studená biela (SB)



IP65 IK08