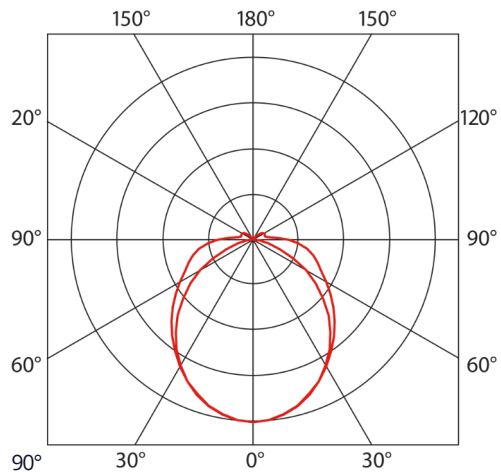


MODEL: LED lineárne svietidlo LIVIA

- použitie: kancelárske priestory, vstupné haly, nemocnice či sociálne zariadenia
- úspora až 45 % nákladov na energiu
- životnosť viac ako 100 000 hodín
- vysoká účinnosť svietidla – až do 140 lm/W
- teplota svetla 4 000 K (3000 K a 5000 K na vyžiadanie)
- predĺžená záruka 5 rokov
- celistvé osvetlenie priestoru
- nulová údržba



Krivka vyžarovania



MODEL: LED lineárne svietidlo LIVIA

MODEL	LIVIA					
rozmer (mm)	1 165 × 115 × 85 mm			1 165 × 165 × 85 mm		
príkon	16 W	20 W	27 W	31 W	37 W	50 W
svetelný tok (NB)* ☉	2 175 lm	2 600 lm	3 650 lm	4 225 lm	5 125 lm	7 150 lm
možnosť regulácie	DALI (na vyžiadanie)					
spôsob montáže	prisadením alebo zavesením					
napájací zdroj / LED	Lumileds / Tridonic / TCI					
index podania farieb	> 80 CRI (Ra)					
životnosť	> 100 000 hodín/L80/B10					
prevádzková teplota	-25 °C ~ +35 °C					
hmotnosť	1,9 kg		2,5 kg	2,6 kg	2,8 kg	
záruka	5 rokov					

* Parameter príkonu a svetelného toku sa môže líšiť o +-7,5% v zmysle platných štandardov.

Svetelný tok svietidla je udávaný už aj so započítanými stratami (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.

Rozdelenie svetelného toku podľa teploty:

3 000 K = teplá biela (TB)

4 000 K = neutrálna biela (NB)

5 000 K = denná biela (DB)

6 000 K = studená biela (SB)



IP54