

## "ELF"

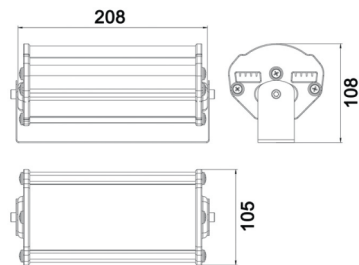


Svítidla "ELF" jsou určeny k osvětlení obchodních center, výrobních a skladových hal, kancelářských prostorů, obchodů, vitrín, schodišť, chodeb a koridorů, tunelů, reklamních panelů a banerů, pro architekturní a dekorativní osvětlení

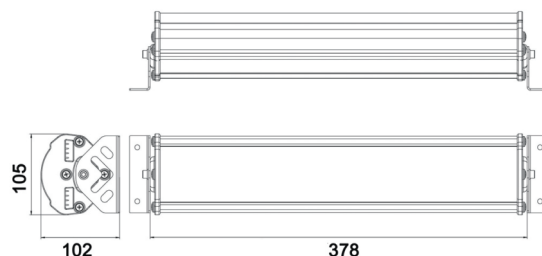
### Konstrukce:

Svítidla "ELF" byla navržena tak, abychom dosáhli minimálních provozních nákladů a současně výborných parametrů osvětlení veřejných prostranství. Těleso svítidla je vyrobeno z extrudovaného hliníkového profilu, držák je vyroben z lakovaného kovu. Konstrukce svítidla o výkonu 30 a 50W umožňuje měnit polohu pouzdra vzhledem k držáku v rozsahu  $\pm 35^\circ$ . Pracovní poloha svítidla je libovolná. Zdrojem světla je integrovaný modul LED. Optický kryt je vyroben z PC. Konstrukce svítidla nevyžaduje zvláštní údržbu. Svítidlo může být provozováno při teplotě  $-50^\circ\text{C}$  až  $+45^\circ\text{C}$  a relativní vlhkosti 80%.

SDO 02-030-001



SDO 02-050-001



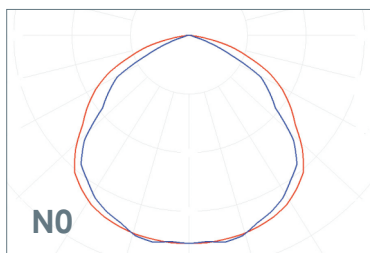
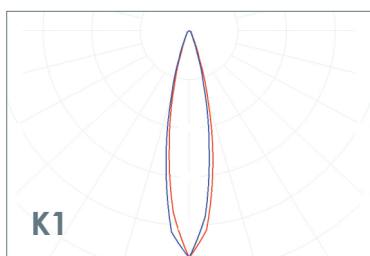
### řada "ELF"

	spotřeba energie, W		světelný tok, lm	chromatická teplota	index podání barev	jmenovité napětí, V	účinnost	stupeň ochrany	životnost	záruka	křivka svítivosti	hmotnost, kg
SDO 02-030-001	30W	2 700	4000°K	>82	~230	0,96	IP54	50 000h	5 let	N0, K1	1,5 kg	
SDO 02-050-001	50W	4 300	4000°K	>82	~230	0,96	IP54	50 000h	5 let	N0	2,0 kg	
SDO 02-090-001	90W	8 800	4000°K	>82	~230	0,96	IP54	50 000h	5 let	N0	4,0 kg	

\*Výrobce může změnit parametry výrobků bez ovlivnění jejich spotřebitelských vlastností.

### Křivky svítivosti \*\*

\*\* Data jsou uvedena pouze pro informační účely. Skutečné výpočty provádí specialisté společnosti



SDO 02-090-001

