

## **LED svítidlo ELF**

Přisazené LED svítidlo v hliníkovém těle

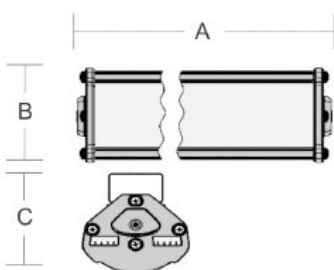
30W 2800 lm

50W 4600 lm

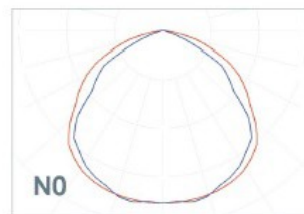
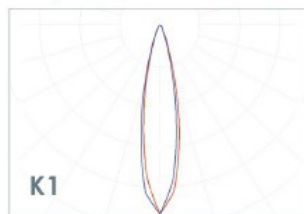
90W 9400 lm



SDO 02-030-001  
SDO 02-050-001  
SDO 02-090-001



Křivky svítivosti



Svítlidla "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:

Svítlidla "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. 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 °C až +45 °C a relativní vlhkosti 80%.



Kód produktu	řada "ELF"	spotřeba energie, W	světelný tok, lm	chromatická teplota	index podání barev	účinnost	stupeň ochrany	životnost	záruka	křivka svítivosti	hmotnost, kg	celkové rozměry A x B x C, mm
EF30-2,8-4N0	SDO 02-030-001	30 W	2 800	4000°K	>80	~230	IP65	50 000h	5 let	N0	1,4 kg	208 x 105 x 102
EF50-4,6-4N0	SDO 02-050-001	50W	4 600	4000°K	>80	~230	IP65	50 000h	5 let	N0	1,9 kg	378 x 105 x 102
EF90-9,9-4K1	SDO 02-090-001	90W	9 400	4000°K	>80	~230	IP65	50 000h	5 let	N0	4,2 kg	860 x 105 x 135
EF30-2,8-4K1	SDO 02-030-001	30W	2 800	4000°K	>80	~230	IP65	50 000h	5 let	K1	1,4 kg	208 x 105 x 102
EF50-4,6-4K1	SDO 02-050-001	50W	4 600	4000°K	>80	~230	IP65	50 000h	5 let	K1	1,9 kg	378 x 105 x 102