

STREET LIGHT

Svítidla pro veřejné osvětlení

Modelová řada: SLCD3

Základní vlastnosti

- světelný zdroj typu COB s korekcí
- chladič s povrchovou úpravou proti znečištění
- konstrukce k vysoce účinným odvodem tepla
- možnost revitalizace světelného i napájecího zdroje
- asymetrický světelný tok ve dvou osách
- možnost ochrany až 20kA



Technické parametry

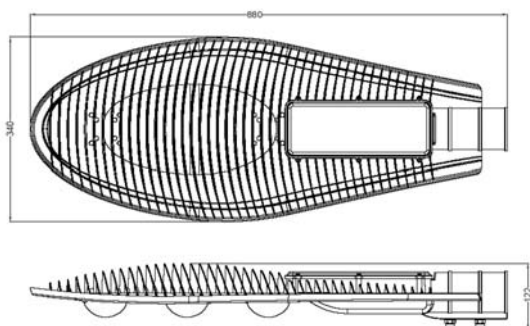
životnost svítidla:	107 000 hodin dle TM21
rozsah provozních teplot:	- 40 °C až + 60 °C
úhel vyzařování:	130° x 60° asymetricky
krytí:	IP65
volitelné příslušenství:	ochrana 20kA (8/20μs)
ekologie:	neobsahuje rtuť ani silikon
CRI:	>75 nebo >85

teplota chromatičnosti:	3000K, 4500K nebo 6000K
napájecí zdroj:	1 ks z řady HLG-XXX
napájení:	90 V až 305 V~, 47 až 63 Hz
flicker index:	0
zvlnění/na frekvenci:	< 1% / 100 Hz
řízení:	(A) bez řízení (D) DALI
MTBF:	191 000 hodin - zdroj (D) MIL-HDBK-217F (25 °C)

Specifikace modelů

Model	Příkon	CCT	Světelný tok	PFC	Rozměry (AxBxC)	Hmotnost
SLCD3-150W	148 W	3000 K	15 285 lm	>0,97	880 x 340 x 122 mm	7,4 kg
SLCD3-180W	171 W	3000 K	18 530 lm	>0,97	880 x 340 x 122 mm	7,6 kg

rozměry SLCD3



vyzařovací charakteristika

