



VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

DDK-LED SLL PRODUKTOVÁ ŘADA

ZÁKLADNÍ PARAMETRY

Světelný zdroj	LED
IP krytí	IP65
CRI (Ra>)	70
Vyzařovací úhel	120°
Světelná účinnost (lm/W)	90
Záruka (Roky)	5
Životnost (Hodin)	> 80 000
Teplota chromatičnosti (CCT)	5000 K
Barva	Hliník / Šedá
Materiál	Hliníková slitina
LED světelné zdroje	EPISTAR
Předřadník	DDK-LED
Provozní teplota °C	-20/+60
Vstupní napětí	AC220V ; 50-60Hz
Certifikace	CE, RoHS
Fotometrický test	acc. STN EN 13032



DDK - LED SLL - představuje výkonné svítidlo s krytím IP65 navrženo speciálně pro venkovní použití. Použitím kvalitních LED čipů nabízejí svítidla životnost více než 80 000 hodin. Měrný výkon 90 lm / W garantuje optimální technické parametry. Vysoká hodnota CRI> 70 Ra zaručuje optické zobrazení nezbytné pro osvětlení venkovních prostor. Ulice, silnice, chodníky, parkovací prostory a obytné čtvrti jsou nejvíce doporučované možnosti použití.

Vlastnosti:

- hliníková slitina
- Energetická třída A +
- nízkonákladová varianta
- Montáž na sloup / na stěnu
- Měrný výkon 90 lm / W
- Kvalitní LED čipy Epistar
- Odolné, dlouhá životnost až 80 000 hodin
- Vodotěsný a prachotěsný díky IP65, bezúdržbovost
- Žádné UV nebo IR záření, žádné znečištění rtuť

Použití:

Ulice, silnice, chodníky, parkovací místa, obytné čtvrti a jiné venkovní prostory



Typ	Výkon +/-2%	Lumen +/- 9,3%	Index podání barev	Vyzařovací úhel °	Teplota chromatičnosti +/- 100K
DDK-SLL 30	30	> 2700	70	120	5000K
DDK-SLL 50	50	> 4500	70	120	5000K
DDK-SLL 70	70	> 6300	70	120	5000K
DDK-SLL 90	90	> 8100	70	120	5000K



www.ddk-led.eu

ddkLED
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

