



VONKAJŠIE OSVETLENIE

DDK - LED SLE [ECONOMY] PRODUKTOVÁ RADA

ZÁKLADNÉ PARAMETRE

Svetelný zdroj	LED
IP Krytie	IP 65
CRI (Ra>)	70
Záruka (rokov)	5
Životnosť	> 80 000 hod
Materiál	Hliník
Optika	LED moduly 3.generácie
Krivka svietivosti	Asymetrická (voliteľných 150x60 °)
Prevádzk. teplota	-30/+60 °C
Vstupné napätie	110-277 V / 50HZ-60HZ
Predradník	MEANWELL
Certifikácia	CE, GS, RoHS, UL
Fotometrický test	acc.STN EN 13032
Fotometrické Lab.	Skúšobňa FEI STU, Ilkovičova 3, BA



DDK-LED SLE | ECONOMY - vysoko výkonné svietidlá navrhnuté špeciálne pre vonkajšie použitie na uliciach, cestách, chodníkoch, parkoviskách, námestiach a iných verejných priestoroch. Svietidlá spĺňajú požadované IP 65 krytie. Použitie LED svetelných zdrojov je predpokladom k životnosti nad 80 000 hodín. Vysoká hodnota CRI nad 70 RA prináša rozhodujúce optické zobrazenie pre verejné priestory, čím pomáha znížiť kriminalitu a zabezpečiť pokojný život pre ľudí. Použitý je predradník MEANWELL a LED modul 3tej generácie

Vlastnosti:
energetická trieda A+
montáž na stĺp, na stenu
LED modul 3tej generácie
vysoko kvalitné komponenty
ies/ldt súbory na požiadanie
použitý vysoko-odolný IP 68 konektor
dodávané kompletne i s príslušenstvom

Použitie:
ulice, cesty, chodníky, parkovacie miesta, obytné štvrte a iné vonkajšie priestory



Typ	Výkon +/- 2%	Lumen +/- 9.3%	Index podania farieb	Teplota chromatickosti +/- 100K
	(W)	(lm)	CRI (Ra>)	CCT (K)
DDK-SLE 40	40	> 4800	70	5500K
DDK-SLE 80	80	> 9600	70	5500K
DDK-SLE 110	110	> 13200	70	5500K



www.ddk-led.eu

ddkLED
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

