



VONKAJŠIE OSVETLENIE

DDK-LED SLS HE II. PRODUKTOVÁ RADA

ZÁKLADNÉ PARAMETRE

Svetelný zdroj	LED
IP krytie	IP66
CRI (Ra>)	70
Vyžarovací uhol	152x75°
Merný výkon (lm/W)	160-170 @3000K 135@5000K
Záruka (Roky)	5, 3
Životnosť (Hodín)	> 100 000
Teplota chromatickosti (CCT)	3000-5000 K
Farba	Čierna/Šedá
Materiál	Hliník
LED svetelné zdroje	Bridgelux LED
Optika	LED moduly 3.generácie
Prevádzková teplota °C	-20/+60
Vstupné napätie	AC90-305V ; 50-60Hz
Certifikácia	CE, RoHS
Fotometrický test	acc. STN EN 13032



DDK - LED SLS HE II. - predstavuje vysoko výkonné svietidlá s krytím IP66 navrhnuté špeciálne pre vonkajšie použitie. Použitím LED modulov 3tej generácie ponúkajú svietidlá najlepšiu kvalitu a životnosť viac ako 100 000 hodín. Vysoký merný výkon do 170 lm/W a priepustnosť svetla do 98% garantujú vynikajúce technické parametre. Ulice, cesty, chodníky, parkovacie priestory, obytné štvrte a mosty sú najviac doporučované možnosti použitia.

Vlastnosti:

Energetická trieda A+
Celohliníkové prevedenie
Montáž na stĺp / na stenu
Kľbový plne nastaviteľný držiak
LED moduly 3tej generácie
Odolné, dlhá životnosť až 100 000 hodín
Vysoký merný výkon do 170 lm/W
Vodotesný a prachotesný vďaka IP66, bezúdržbovosť
Žiadne UV alebo IR žiarenia, žiadne znečistenie ortuťou
98% priepustnosť svetla použitím exkluzívnych šošoviek

Použitie:

Ulice, cesty, chodníky, parkovacie miesta, bilbordy, diaľnice, železničné tunely, obytné štvrte a iné vonkajšie priestory, mosty



Typ	Výkon +/-2%	Lumen +/- 9,3%	Index podania farieb	Vyžarovací uhol °	Teplota chromatickosti +/- 100K	Driver	Záruka (roky)
	(W)	(lm)	CRI (Ra>)		CCT (K)		
DDK-SLS HE II. 40	40	>5400	70	152x75	5000K	MEANWELL	5
DDK-SLS HE II. 60	60	9600-10200	70	152x75	3000K	MOSO	3
DDK-SLS HE II. 60	60	9600-10200	70	152x75	5000K	TONLIER	3
DDK-SLS HE II. 80	80	>10800	70	152x75	5000K	MEANWELL	5
DDK-SLS HE II. 110	110	>14850	70	152x75	5000K	MEANWELL	5



www.ddk-led.eu

ddk•LED
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

