



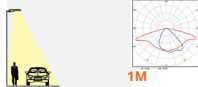
# VONKAJŠIE OSVETLENIE

## DDK-LED SLP II. PRODUKTOVÁ RADA

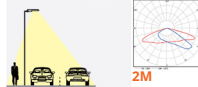
### ZÁKLADNÉ PARAMETRE

LED svetelné zdroje	<b>Philips LED</b>
Krytie	<b>IP66; IK10</b>
CRI (Ra>)	<b>85</b>
Výžarovací uhol	<b>150x80°</b>
Merný výkon	<b>110-120 (lm/W)</b>
Záruka (Roky)	<b>5</b>
Životnosť (Hodín)	<b>&gt; 80 000</b>
Teplota chromatickosti	<b>(CCT) 3000-5700 K</b>
Farba	<b>Čierna/Strieborná</b>
Materiál	<b>Eloxovaný Hliník</b>
Účinník	<b>PF&gt;0.95</b>
Optika	<b>1M,2M,3M,5S</b>
Predradník	<b>MeanWell</b>
Prevádzková teplota °C	<b>-40/+50</b>
Vstupné napätie	<b>100-277VAC/12 alebo 24VDC ; 50-60Hz</b>
Certifikácia	<b>CE, RoHS</b>
Fotometrický test	<b>acc. STN EN 13032</b>

#### OPTIKA



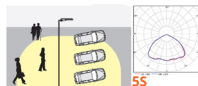
Single - Prijazdová cesta |  
Chodník | Cyklotrasa



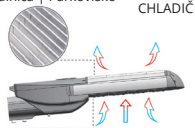
Multi - Prijazdová cesta |  
Vchod | Ulica



Triple - Prijazdová cesta |  
Diaľnica | Parkovisko



Parkovisko | Námestie



CHLADIČ

**DDK - LED SLP II.** - predstavuje revolučný model svetidla na vonkajšie a pouličné osvetlenie. Komponenty Philips LED a Mean Well predradník garantujú vysokú kvalitu a dlhú životnosť. Nastaviteľný kľbový držiak 0-15°, možnosť osadenia na vertikálny i horizontálny výložník, rôzne druhy optiky 1M,2M,3M,5S preduchujú svetidlo na všestranné použitie. Špeciálne navrhnutý chladič dokonale zabezpečuje cirkuláciu vzduchu a odvod tepla. Ulice, cesty, chodníky, parkovacie priestory, obytné štvrte sú najviac doporučované možnosti použitia.

#### Vlastnosti:

Energetická trieda A+  
Philips LED  
Predradník Mean Well  
Celohliníkové prevedenie  
Montáž na stĺp / na stenu  
Vysoký stupeň krytia IP66, IK10  
Kľbový nastaviteľný držiak 0-15°  
Jednoduchá montáž

Použiteľné pre horizontálnu i vertikálnu polohu výložníkov  
Žiadne UV alebo IR žiarenia, žiadne znečistenie ortuťou.

#### Použitie:

Ulice, cesty, chodníky, parkovacie miesta, diaľnice,  
obytné štvrte a iné vonkajšie priestory

#### MONTÁŽ



Typ	Výkon +/-2%	Lumen +/- 9,3%	Výška montáže	Náhrada za
	(W)	(lm)	m	
DDK-SLP II. 1B 30W	30	3600	4-7	70W
DDK-SLP II. 1B 50W	50	5500	5-8	130W
DDK-SLP II. 2B 80W	80	9200	7-11	200W
DDK-SLP II. 120W	120	13800	9-14	300W
DDK-SLP II. 150W	150	16500	10-15	400W
DDK-SLP II. 180W	180	19800	11-16	450W
DDK-SLP II. 200W	200	22000	11-17	500W



www.ddk-led.eu

**ddk**•LED  
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

