

## Foto



## Charakteristika

Uliční LED svítidlo je vyráběné ve čtyřech výkonových řadách a slouží k osvětlení komunikací, cyklostezek, chodníků a parkovišť.

Svítidla nemají předřadník a výkonové kondenzátory, což zvyšuje jejich spolehlivost a životnost. Hliníkové tělo zajišťuje kvalitní odvod tepla. Svítidla lze instalovat na výložník o průměru až 60 mm.

## Parametry

	LED VO 30	LED VO 40	LED VO 60	LED VO 90
Příkon	30 W	40 W	60 W	90 W
Světelný tok	3 300 lm	4 400 lm	6 600 lm	9 900 lm
Typ LED	Phillips SMD3030	Phillips SMD3030	Phillips SMD3030	Phillips SMD3030
Barva světla	4000 - 4500 K	4000 - 4500 K	4000 - 4500 K	4000 - 4500 K
Pracovní teplota	- 40°C - + 50°C	- 40°C - + 50°C	- 40°C - + 50°C	- 40°C - + 50°C
Účinnost	> 0,95	> 0,95	> 0,95	> 0,95
Napájecí napětí	85 - 265 V	85 - 265 V	85 - 265 V	85 - 265 V
Index podání barev (CRI)	Ra 80	Ra 80	Ra 80	Ra 80
Stupeň krytí	IP67	IP67	IP67	IP67
Úhel osvětlení	120°	120°	120°	120°
Životnost	> 50 000 hod	> 50 000 hod	> 50 000 hod	> 50 000 hod
Rozměry	415x190x145 mm	415x190x145 mm	475x215x145 mm	475x215x145 mm