

## Energooszczędna oprawa

## uliczna SlimLED

### Charakterystyka:

Oprawa uliczna przeznaczona do stosowania w terenie otwartym do oświetlania dróg, skrzyżowań oraz parkingów. Charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną do 180lm/W. Produkt objęty jest 5 letnią gwarancją producenta. Korpus wykonany ze stopu aluminium malowanym proszkowo. Ochrona źródła światła wykoana ze szkła hartowanego. Matryce kierunkowe soczewkowe z różnymi kątami świecenia w zależności od potrzeb. Stopień szczelności oprawy IP65. Zintegrowany uchwyt pozwala na regulację skokową w zakresie -30° - 90°. Oprawa daje możliwość zaprogramowania 5-stopniowej redukcji mocy w określonych przedziałach czasowych - SlimLED Smart System

### Parametry techniczne:

#### OPRAWA ULICZNA

SLU  
50W / 9 000lm

#### OPRAWA ULICZNA

SLU  
75W / 12 750lm

#### OPRAWA ULICZNA

SLU  
100W / 16 000lm

Zasilanie	AC~230V	AC~230V	AC~230V
Moc	50W	75W	100W
Strumień świetlny	9 000lm	12 750lm	16 000lm
Efektywność	180lm/W	170lm/W	160lm/W
Współczynnik RA	RA≥70	RA≥70	RA≥70
Temperatura barwowa	4000K, 5000K	4000, 5000K	4000K, 5000K
Klasa szczelności	IP65	IP65	IP65
Odporność mechaniczna	IK08	IK08	IK08
Zakres temperatury pracy	-30°C do +50°C	-30°C do +50°C	-30°C do +40°C
Wymiary L/W/H (mm)	600/260/45	600/260/45	600/260/45
Wymiar montażowy (mm)	ø60	ø60	ø60
Waga	~5,4 kg	~5,4 kg	~5,4 kg

### Uwaga:

Produkt zasilany napięciem AC~230V !

Zachowaj szczególną ostrożność !

 technologia LED	 klasa ochronności II (przed porażeniem)	 do zastosowania zewnętrznego	 produkt nie zawiera substancji niebezpiecznych
 zasilanie napięciem 230V	 ilość w opakowaniu 1	 współczynnik oddawania barw RA≥70	 produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego
 stopień szczelności IP65	 montaż na podłożu palnym	 trwałość źródła światła 60 000 godzin	 zgodność z normą europejską
 odporność mechaniczna IK08	 montaż na słupach, wysięgnikach		

