

## MIKULA LED



### Instalacja

Instalacja na słup Ø 60 mm lub Ø 76 mm.

### Zasilanie

Dostarczana z 1 m kablem 3x1,5 mm² typu (H07RN-F). Wersje DALI mają kabel 5-cio żyłowy.

### Design

Korpus z odlewu PC. Wkręty stalowe ocynkowane. Klosz z odpornego na UV poliwęglanu lub akrylu. Zasilacz zintegrowany w oprawie.

### Odbłyśnik wewnętrzny

Odbłyśnik z blachy malowanej na biało ograniczającą emisję światła w górną półprzestrzeń.

### Sterowanie

Możliwe różne wersje sterowania i kontroli oprawy. Montaż sterownika na zewnątrz oprawy

### Wykończenie standardowe

czarny (RAL 9005) lub biały (RAL 9010 na życzenie). Klosz opalowy biały.

### Informacje o module LED

LED: 830 (3000 K, Ra 80). MacAdam 5 SDCM. Trwałość : 50.000 h/10 % (max. % uszkodzeń).

Wersje DALI wyposażone są w NTC, zabezpieczenie przed przegrzaniem. Zasilacz ma ochronę przepięciową 6kV

Stopień ochrony elektrycznej kl.I lub II

Stopień IP 65

Stopień IK 07

SCX <1,25m2

Waga oprawy 4,8 kg

### EB 3000K

Moc W	Moc całkowita W	Klasa	lm	lm/W	Trwałość użytkowa	Art.No.
LED						
2 COB	19,5W	I	1306lm	50	50.000 h/L80	MIK633
2 COB	29,5W	I	1603 lm	54	50.000h/L80	MIK644

