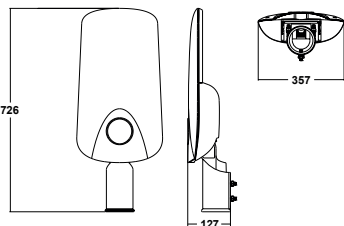
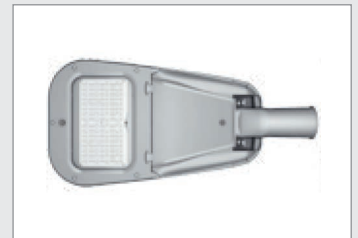


Marlin Midi



Bližší specifikace

- LED čipy: Philips 5050
- Účinnost: 150 lm/W
- Materiál korpusu: litý hliník
- Materiál krytu optické části: tvrzené bezpečnostní sklo
- Stupeň krytí IP/IK: IP 66 / IK 08 (IK09 - na vyžádání)
- Rozsah provozních teplot (Ta): -40°C - +50°C
- Vstupní napětí: 100-277 V AC
- Vstupní frekvence: 50/60 Hz
- Životnost: 100 000 hodin
- Teplota chromatičnosti (CCT): 2700/3000/4000/5000/5700/6500 K
- Podání barev (CRI/RA): 70 (80 - na vyžádání)
- Účinnost: ≥ 0.90
- Přepěťová ochrana: 10 kV
- Počet dostupných optik: 5
- Doplnková výbava: Teplotní ochrana čipu i napáječe
NEMA konektor
Podpora systému chytrého řízení DLO, CLO, ZigBee, PLC, PWL, LORA



Model	Výkon svítidla (W)	Rozměry svítidla (mm)	Váha svítidla (kg)
ECOMRMD60W	60	726x357x127	7,8±0,2
ECOMRMN80W	80	726x357x127	7,8±0,2
ECOMRMD100W	100	726x357x127	7,8±0,2
ECOMRMD120W	120	726x357x127	7,8±0,2

Ostatní parametry

Přetlakový ventil pro elektrickou a optickou část samostatně
 Flexibilní montáž: nastavení -15° až +15°
 Beznástrojové otevírání
 Beznástrojová výměna elektrické a optické části
 Průměr sloupu/výložníku: 60 mm
 Nastavitelný příkon: 56 – 120 W