

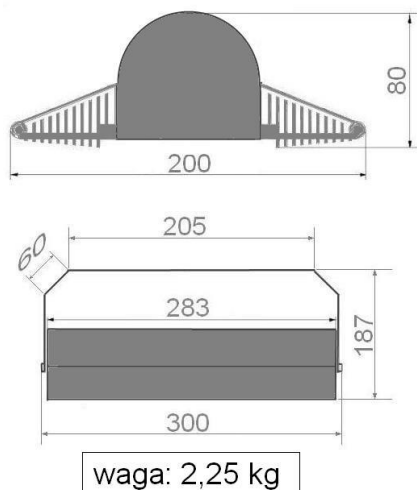
MTLED 1M AGRO 60 T

Profesjonalna lampa LED 60 W, w której jako źródło światła zastosowano najnowocześniejsze diody w technologii HBLED. Oprawa może być opcjonalnie wyposażona w indywidualny czujnik ruchu.



ZASTOSOWANIE

- Parkingi
- Infrastruktura zewnętrzna oraz wewnętrzna
- Hotele, pensjonaty, ośrodki wypoczynkowe
- Stacje benzynowe
- Tereny i hale przemysłowe
- Dzielnice mieszkaniowe
- Domy jednorodzinne



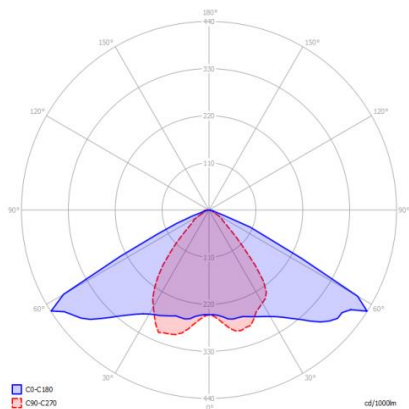
SYSTEM MONTAŻU

- Możliwość montażu do elewacji lub słupa wyposażonego w przystosowaną koronę montażową.
- Regulowany przegub umożliwiający płynną zmianę kąta nachylenia oprawy względem oświetlanej powierzchni.



STRUMIEŃ ŚWIETLNY

Ze względu na postęp techniczny wartości mogą ulec zmianie



Pobór mocy

60 [W]

Strumień świetlny

6.177 [lm]



DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|--|
| Napięcie zasilające | 230 [V] AC |
| Moc pobierana | 60 [W] |
| Źródło światła | 28 x HBLED |
| Częstotliwość zasilania | 50/60 [Hz] |
| Stopień ochrony | IP 66 |
| Wskaźnik udarności mechanicznej | IK 09 |
| Współczynnik zniekształceń THD | <15 [%] |
| Współczynnik mocy cos α | >0,95 |
| Czas zapłonu | <1 [s] |
| Zakres temperatury pracy | -40 [°C] do +55 [°C] |
| Gwarancja | 5 lat |
| Budowa | Modułowa |
| Obudowa | Aluminium |
| Układ optyczny | Poliwęglan |
| Temperatura barwowa | Neutralna: 3.650 [K] – 4.300 [K] Zimna: 5.300 [K] – 6.700 [K] |
| Czujnik ruchu | TAK - opcjonalnie |



Kolorystyka - Standard

Czarny - RAL 9005
Szary - RAL 9006

Kolorystyka - Inne wersje

na indywidualne potrzeby
dostępne wersje zgodnie
z paletą RAL

