

## MTLED 4M AGRO 120

Profesjonalna lampa LED 120 W, w której jako źródło światła zastosowano najnowocześniejsze diody w technologii HBLED. Oprawa może być opcjonalnie wyposażona w indywidualny czujnik ruchu.

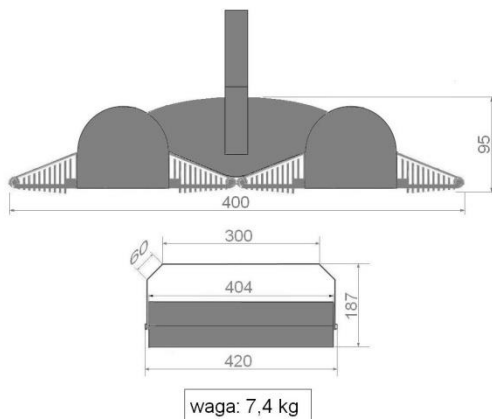
### ZASTOSOWANIE

- 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

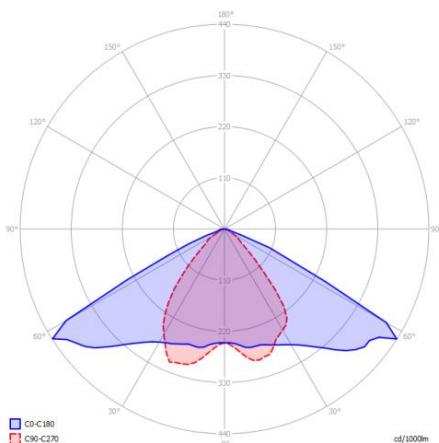
Pobór mocy

120[W]

Strumień świetlny

13.440[lm]

Ze względu na postęp techniczny wartości mogą ulec zmianie



MADE IN POLAND



## MTLED 4M FACTORY 120

### DANE TECHNICZNE

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Napięcie zasilające             | 230 [V] AC   |
| Moc pobierana                   | 120[W]   |
| Źródło światła                  | 112 x HBLED  |
| Częstotliwość zasilania         | 50/60 [Hz]   |
| Stopień ochrony                 | IP 66  |
| Wskaźnik uderności mechanicznej | IK 09  |
| Współczynnik zniekształceń THD  | <15 [%]  |
| Współczynnik mocy cos $\alpha$  | >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]<br>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 paletąRAL

