

MT LED

przemysłowe lampy LED

KATALOG OŚWIETLENIA LED

Źródło światła NAŚWIETLACZ LED**APE-N100 - 100W - Gw.3 lata****DANE TECHNICZNE / TECHNICAL FEATURES**

Zasilanie Voltage	230V 50Hzxxx
Moc znamionowa Nominal power	100W
Możliwość regulacji Dimmable	od 10% ÷ max
Współczynnik mocy Power factor	cos φ ≥ 0,95
Strumień świetlny Luminous flux	11200 lm*
Typ diody LED type	SMD
Ilość diod LED qty	102
Temperatura barwowa Colour temperature	4000 °K ; 6000 °K**
Kąt emisji światła Beam angle	30° ; 60°**
Wskaźnik oddawania barw Rendering index	Ra>80*
Temperatura pracy Working temperature	-40 °C ÷ +45 °C
Dopuszczalna wilgotność Allowable humidity	100%
Żywotność Life span	do 50 000 h / 12 lat*
Wymiary (dł. x szer. x wys.) Dimensions (L x W x D)	300 x 173 x 92 mm
Waga Weigh	3850 g
Obudowa Housing	ALU
Stopień ochrony International Protection Rating	IP65
Certyfikaty produktu Product Certification	CE, RoHS



APE N100 / 100W / 11200 lm
100kWh / 1000h
50000h



RoHS
Compliant



IP65***

Informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkowania:

Nie wyrzucać z odpadami komunalnymi, użyte produkty zwrócić w miejscu zakupu lub do punku zbiórki odpadów sprzętu elektronicznego. Prawidłowe składowanie zużytych produktów pomaga chronić środowisko naturalne i zdrowie ludzi.

Safety information:

Do not discard with household waste. Used lamps should be returned to place of purchase. Correct disposal will help to protect environment and human health.

* wg producenta diod LED - acc to producer of LED / przyjmując 12h świecenia na dobę przez 365 dni

** uzależnione od wersji

*** hermetyczna nie dotyczy podłączenia



MiM Zbiorniki
Mariusz Mańkowski



MT LED
przemysłowe lampy LED

ZBIORNIKI

tel.kom: +48 600 905 233

e-mail: m.sikora@zbiorniki.szczecin.pl

ul. Grabowa 9/U2, 70-761 Szczecin

tel: 91 886 61 98, fax: 91 885 10 70

MTLED

tel.kom: +48 600 905 233

e-mail: michal@przemyslowelampy.pl

ul. Grabowa 9/U2, 70-761 Szczecin

tel: 91 886 61 98, fax: 91 885 10 70