

Modyfikacja SIWZ – dotyczy Programu funkcjonalno - użytkowego

str.9 PFU, dot. metaloplastyka – opis oprawy bieżący:

- oprawa liniowa LED
- 6-diodowa
- długość oprawy maksymalna 160 mm
- wysokość i szerokość oprawy maksymalna 67 mm
- **strumień świetlny 45 lm (+/- 3%)**
- **wydajność oprawy minimalna 26 lm/W**
- moc maksymalna 7,12 W
- **światło białe neutralne 4000K (+/- 125K)**
- optyka 30° (+/- 3%)
- możliwość regulowania przechyłu
- współczynnik oddawania barw CRI min 75
- Utrzymanie mocy strumienia świetlnego (w lm) — L70 – 50tys godzin przy 25°C
- obudowa: tłoczone aluminium, anodyzowane
- stopień ochrony minimum IP66
- zasilacz zintegrowany

WŁAŚCIWY opis oprawy:

- oprawa liniowa LED
- 6-diodowa
- długość oprawy maksymalna 160 mm
- wysokość i szerokość oprawy maksymalna 67 mm
- **strumień świetlny 264lm (+/- 5%)**
- **wydajność oprawy minimalna 41 lm/W**
- moc maksymalna 7,12 W (+/-5%)
- **emituje światło czerwone**
- optyka 30° (+/- 3%)
- możliwość regulowania przechyłu
- Utrzymanie mocy strumienia świetlnego (w lm) — L70 – 50tys godzin przy 25°C
- obudowa: tłoczone aluminium, anodyzowane
- stopień ochrony minimum IP66
- zasilacz zintegrowany