

**Nr sprawy: 21/2020/BK/AutoInvent Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**

Opis przedmiotu zamówienia - wymagane parametry techniczne

NR 21/2020/BK/AutoInvent

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A** | **B** | **C** |
| **Lp.** | **Parametry techniczne** | **Spełnienie parametrów minimum oferowanego urządzenia** *(należy poniżej wpisać parametry oferowanego filamentu)\** |
| **1** | **Moduł sygnalizacji świetlnej do montażu na zewnątrz** |  |
| **A** | Minimalne wymagane parametry techniczne: Stopień ochrony: IP66 Możliwość pracy w zakresie temperatury: -30÷+50°C Źródło światła: 2xLED Kolor emitowanego światła: Pomarańczowy Kolor klosza: Pomarańczowy Materiał klosza: Poliwęglan Tryb pracy: Światło migające/ stroboskopowe / ze zmienną częstotliwością migania Napięcie zasilania: 12÷24 V AC/DC Zapewniona zgodność systemu montażu z uchwytem (poz.3) |  |
| **B** | Masa maksymalna: 0,20 kg |  |
| **C** | Wysokość maksymalna: 107,5 mm |  |
| **D** | Średnica maksymalna: 92 mm |  |
| **E** | Ilość: 1 szt. |  |
| **2** | **Moduł sygnalizacji dźwiękowej do montażu na zewnątrz** |  |
| **A** | Minimalne wymagane parametry techniczne: Stopień ochrony: IP65 Możliwość pracy w zakresie temperatury: -30÷+50°C Kolor obudowy: Szary Materiał obudowy: Poliwęglan Typ brzęczka: Elektromagnetyczny Zakres regulacji natężenia dźwięku: 75÷105 dB Napięcie zasilania: 12÷24 V AC/DC Zapewniona zgodność systemu montażu z uchwytem (poz.3) |  |
| **B** | Masa maksymalna: 0,22 kg |  |
| **C** | Wysokość maksymalna: 62 mm |  |
| **D** | Średnica maksymalna: 92 mm |  |
| **E** | Ilość : 1 szt. |  |
| **3** | **Uchwyt modułów sygnalizacji świetlnej i dźwiękowej do montażu na zewnątrz** |  |
| **A** | Minimalne wymagane parametry techniczne: Stopień ochrony: IP66 Możliwość pracy w zakresie temperatury: -30÷+50°C Kolor uchwytu: Szary Materiał Uchwytu: Poliwęglan Napięcie zasilania: 12÷24 V AC/DC Zapewniona zgodność systemu montażu z modułem sygnalizacji świetlnej (poz.1) i modułem sygnalizacji dźwiękowej (poz.2) |  |
| **B** | Masa maksymalna: 0,26 kg |  |
| **C** | Wysokość maksymalna: 97 mm |  |
| **D** | Szerokość maksymalna: 120 mm |  |
| **E** | Ilość profili: 1 szt. |  |

*\*Wykonawca w kolumnie C zobowiązany jest wpisać szczegółowe informacje dotyczące oferowanego urządzenia dla każdego parametru wg każdego z punktów wykazu z Opisu przedmiotu zamówienia.*

*Brak wypełnienia wszystkich pozycji w kolumnie C będzie uważane za niespełnienie warunków minimalnych przez oferowane urządzenie i będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy.*

.................................................... ................................................................................

( miejsce i data złożenia oświadczenia ) ( pieczęć i podpisy upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy