OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część III –  Osprzęt elektryczny

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Indeks** | **Nazwa towaru** | **Opisy** | **Jm.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość neto** | **VAT** | **Wartość brutto** |
| 1 | T0002244 | LAMPA STROBOSKOPOWA 1000W | • Zasilanie: 220V AC 50-60Hz • Moc: 1000W • Zabezpieczenie: F 5A, 220V AC • Lampa: 1000W lampa strobo • Max. temperatura otoczenia: 45º C • Max. temperatura pracy: 130º C np.Lampa stroboskopowa :o parametrach nie gorszych niż Flasch Strobo 1000W | szt | 4 |  |  |  |  |
| 2 | T0002245 | WENTYLATOR PRZEMYSŁOWY | • Średnica kosza - 580 mm • Średnica koła łopatkowego - 500 mm • Max. przepływ powietrza – do 150 m³/min • Prędkość obrotowa – do 400 U/min • Moc ~50 Hz 1100 W 230V • Gabaryty (L x B x H) - 700 x 700 x 500 mm • Waga do 40 kg np.. Wentylator o parametrach nie gorszych niż Unicraft MV50 | szt | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | | |  |  |  |