

ZESTAWIENIE OPRAW AWARYJNYCH - ZASILANIE Z CENTRALNEJ BATERII

| LP | Oznaczenie | Nazwa oprawy | J.M. | ILOŚĆ |
|-----------------------------------|------------|--|------|------------|
| 1 | XL60 | oprawa awaryjna LED 6W biała ADR SMART 48VDC SELV (z pikt. uniwersalnym) | szt. | 20 |
| 2 | AN3S | oprawa awaryjna LED 3W biała ADR SMART 48VDC SELV 395lm | szt. | 11 |
| 3 | XS20 | oprawa awaryjna LED 2W biała ADR SMART 48VDC SELV 335lm | szt. | 45 |
| 4 | QP31 | oprawa awaryjna LED 3W (opt. otwarta) biała ADR SMART 48VDC SELV 460lm | szt. | 8 |
| 5 | LN17 | oprawa awaryjna LED 1W (opt. R1) biała ADR SMART 48VDC SELV 250lm + BOX | szt. | 10 |
| 6 | LN24 | oprawa awaryjna LED 2W (opt. universal) biała ADR SMART 48VDC SELV 380lm + BOX | szt. | 34 |
| 7 | LN26 | oprawa awaryjna LED 2W (opt. otwarta) biała ADR SMART 48VDC SELV 380lm + BOX | szt. | 15 |
| 8 | LP17 | oprawa awaryjna LED 1W (opt. road) biała ADR SMART 48VDC SELV 250lm | szt. | 4 |
| 9 | LP24 | oprawa awaryjna LED 2W (opt. universal) biała ADR SMART 48VDC SELV 380lm | szt. | 6 |
| 10 | LP26 | oprawa awaryjna LED 2W (opt. otwarta) biała ADR SMART 48VDC SELV 380lm | szt. | 1 |
| Oprawy doświetlające suma: | | | | 149 |

| LP | Oznaczenie | Nazwa oprawy | J.M. | ILOŚĆ |
|--------------------------------|------------|---|------|-----------|
| 11 | Y8 | oprawa ewakuacyjna LED 1W biała ADR SMART 48VDC SELV (z pikt. uniwersalnym) | szt. | 9 |
| 12 | Y9 | oprawa ewakuacyjna LED 3W biała ADR SMART 48VDC SELV (z pikt. uniwersalnym) | szt. | 2 |
| 13 | Y5 | oprawa ewakuacyjna LED 1W biała ADR SMART 48VDC SELV (z pikt. uniwersalnym) | szt. | 38 |
| Oprawy kierunkowe suma: | | | | 49 |

| LP | Oznaczenie | Nazwa | J.M. | ILOŚĆ |
|--------------------|------------|---|------|----------|
| 14 | CB1 | Centrala CB1akku 26Ah, 8 obwodów standard, 48V SELV, Technologia SMART, Panel dotykowy, Karta SD, Złącze RJ45, BACnet, ModBUS, LAN (27.12.31.0 85371091), Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych Nr 063-UWB-0264, Świadectwo Dopuszczenia CNBOP Nr 4042/2020 | szt. | 1 |
| 15 | CB2 | Centrala CB2 akku 12Ah, 8 obwodów standard, 48V SELV, Technologia SMART, Panel dotykowy, Karta SD, Złącze RJ45, BACnet, ModBUS, LAN (27.12.31.0 85371091), Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych Nr 063-UWB-0264, Świadectwo Dopuszczenia CNBOP Nr 4042/2020 | szt. | 1 |
| Szafy suma: | | | | 2 |

| LP | Oznaczenie | Nazwa | J.M. | ILOŚĆ |
|--------------------------------|------------|---|------|-----------|
| 16 | CB_CZF | Czujnik zaniku faz CZF TH-35 zgodny z PN-EN60598-2-22 | szt. | 10 |
| Moduły zewnętrzne suma: | | | | 10 |

| LP | Oznaczenie | Nazwa | J.M. | ILOŚĆ |
|------------------------|------------|---|------|-----------|
| 17 | 1003 | Siatka ochronna HELIOS | szt. | 11 |
| 18 | 1013 | Siatka ochronna EXIT M | szt. | 9 |
| 19 | ETE/PLX | EXIT M plexa do dwustronnej oprawy kierunkowej + PU31, PU41 | szt. | 2 |
| Akcesoria suma: | | | | 22 |

| LP | Oznaczenie | Nazwa | J.M. | ILOŚĆ |
|----|--------------|---|------|-------|
| 20 | URUCHOMIENIE | Usługa uruchomienia systemu FZLV (1 wizyta serwisowa) | szt. | 1 |