

## MADARA SCANDI GU10 na wymienne źródło światła GU10



Napięcie **250 V**

Klasa szczelności **IP20**

Trzonek **GU10**

Dane techniczne:

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Kod                     | SLIP003044                           |
| Napięcie                | 250 V                                |
| Klasa ochronności PP    | I                                    |
| Zawiera źródło          | NIE                                  |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 °                            |
| Trwałość                | 17000 h                              |
| Materiał obudowy        | ALUMINIUM                            |
| Trzonek                 | GU10                                 |
| Klasa szczelności       | IP20                                 |
| Kolor                   | CZARNY                               |
| Wymiary (AxBxC)         | 80x140x180 mm                        |
| Waga                    | 0.16 kg                              |
| Do użytku               | WEW                                  |
| Sposób montażu          | NA SZYNE 3 FAZOWĄ/OBWODOWĄ           |
| Zastosowanie            | WEW                                  |
| Made in                 | PRC                                  |
| Inne                    | MAX 10W LED; NO INTENDED FOR HALOGEN |



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy