

MIRORA GU10 natynkowa na wymienne źródło światła GU10



Napięcie **250 V**

Trzonek **GU10**

Klasa szczelności **IP20**



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu [▶](#)



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Kod | SLIP005046 |
| Napięcie | 250 V |
| Klasa ochronności PP | I |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 17000 h |
| Materiał obudowy | ALUMINIUM |
| Trzonek | GU10 |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Kolor | BIAŁY/CZARNY |
| Wymiary (AxBxC) | 255x145x85 mm |
| Waga | 1.03 kg |
| Do użytku | WEWNĄTRZ |
| Sposób montażu | NATYNKOWY |
| Zastosowanie | INT |
| Made in | PRC |
| Inne | MAX 2x10W LED; MAX 2x35W Halogen , |



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy