

MADARA MAXI R80 na szynoprzewód na wymienne źródło światła E-27



Napięcie **250 V**

Klasa szczelności **IP20**

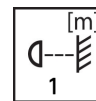
Trzonek **E-27**



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	SLIP003042
Napięcie	250 V
Klasa ochronności PP	I
Zawiera źródło	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Trzonek	E-27
Klasa szczelności	IP20
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	86x168x225 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NA SZYNE 3 FAZOWĄ/OBWODOWĄ
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	MAX 20W LED, NO INTENDED FOR HALOGEN ,



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