

# LUMOS

## Oświetlenie ledowe wielonapięciowe

- Urządzenie ledowe, nie wymagające żadnej konserwacji
- Technologia wielonapięciowa, która pozwala na funkcjonowanie oświetlenia z szerokim zakresem zasilania (od 24 do 230V)
- Obwód mrugania wbudowany i automatyczny
- Do instalowania na płaskiej powierzchni lub na ścianie za pomocą wspornika w dotacji
- Zintegrowana antena



### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

MODEL	LUMOS-M
KOD	14C003
Zasilanie (Vac/dc)	24 ÷ 300Vdc / 24 ÷ 230Vac - 50Hz
Temperatura (°C)	-20 ÷ +60
Ochrona (IP)	54
Wymiary (mm)	136 x 82 x 35

# BLINKO

## Oświetlenie ledowe wielonapięciowe

- Urządzenie ledowe, nie wymagające żadnej konserwacji
- Technologia wielonapięciowa, która pozwala na funkcjonowanie oświetlenia z szerokim zakresem zasilania (od 24 do 230V)
- Obwód mrugania wbudowany i automatyczny



### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

MODEL	BLINKO-M
KOD	14D005
Zasilanie (Vac/dc)	24 ÷ 300Vdc / 24 ÷ 230Vac - 50Hz
Temperatura (°C)	-20 ÷ +60
Ochrona (IP)	54
Wymiary (mm)	90 x 43 x 36