



Awaryjna/ewakuacyjna Art.-No.: KMB519CC

Kompaktowa oprawa awaryjna, z pryzmatycznym kloszem, do oświetlenia dróg ewakuacyjnych, zapewniającą zoptymalizowaną dystrybucję światła. Możliwość współpracy z systemem centralnej baterii lub jako oprawa autonomiczna. Obudowę można dyskretnie schować w płaszczyźnie sufitu podwieszanego dzięki opcjonalnej wpuszczanej ramce.



DANE TECHNICZNE

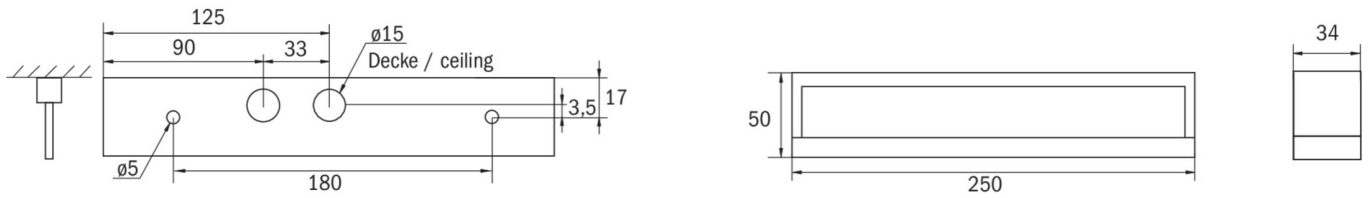
Typ oprawy	Awaryjna/ewakuacyjna
Montaż	Uniwersalny
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor	RAL 9003
Stopień ochrony IP	54
Odporność na uderzenie IK	≥ 3
Klasa ochrony	3
Monitorowanie	CC - CoreCompact 24V
Autonomia	CPS
Maksymalny pobór mocy	2,1 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	2,1 W
Pobór mocy praca awaryjna	0,4 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-5 °C / 38 °C
Długość	250 mm
Szerokość	34 mm
Wysokość	50 mm
Waga	0.44 kg
Waga z opakowaniem	0.51 kg
Strumień świetlny - praca sieciowa	220 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	220 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy



EAN

4260682157393

RYSUNEK TECHNICZNY



ACCESSORIES

- KME-EB -
- BALL1 -
- KMBE -
- BALLPLX-KMB -
- KMBFH -