



Exit sign/emergency luminaire Art.-No.: KBU019ML-PL

Modułowa oprawa ewakuacyjna LED / oświetlenie awaryjne zgodne z EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 7010 oraz EN 1838.

Obudowa z tworzywa sztucznego, z możliwością użycia trzech różnych rozmiarów dyfuzora. Oprawa posiada modułarną budowę i uniwersalny sposób montażu, zarówno w przypadku opraw używanych jako oświetlenie ewakuacyjne lub awaryjne (bez użycia piktogramów).

Modułowy system pozwala na zmianę charakteru oprawy bez konieczności jej demontażu i użycia narzędzi.



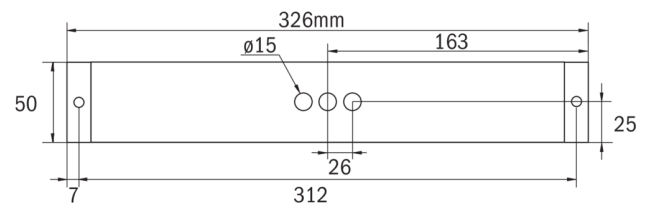
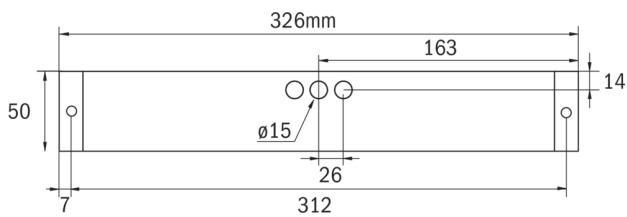
DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Oświetlenie dróg ewakuacyjnych
Montaż	Uniwersalny
Odległość rozpoznawania	14-30 m
Piktogram	Wg specyfikacji
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Kunststoff
Kolor	RAL 9003
Stopień ochrony IP	64
Odporność na uderzenie IK	5
Klasa ochrony	2
Zasilanie awaryjne	System Centralnej Baterii
Monitorowanie	ML - System Centralnej Baterii
Autonomia	CPS
Tryb pracy	Przełączanie pojedynczej oprawy
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	216 V
Maksymalny pobór mocy	5,2 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	5,2 W
Pobór mocy praca awaryjna	1,1 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-30 °C / 35 °C



Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-30 °C / 35 °C
Długość	326 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	50 mm
Waga	0.38 kg
Waga z opakowaniem	0.43 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L'	Tak
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Żaden
Funkcja ściemniania	Tak
Strumień świetlny - praca sieciowa	300 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	300 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260682148902

RYSUNEK TECHNICZNY





ACCESSORIES

KBK	-
KBM	-
KBG	-
AWX001	-
KBE	-
BALLPLX-KBE	-
BALLPLX-KBS	-
BALLPLX-KBU	-
2PW-EB	-
2DW-EB	-
KBBE	-
DSA	-