



Exit sign/emergency luminaire Art.-No.: KBDU0029ML

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 dołączenia trzech różnych rozmiarów dyfuzora. Oprawa posiada modułarną budowę i uniwersalny sposób montażu, zarówno w przypadku opraw używanych jako oświetlenie ewakuacyjne lub awaryjne (do oświetlania dróg ewakuacyjnych). Modułowy system pozwala na zmianę charakteru oprawy bez konieczności jej demontażu i użycia narzędzi.



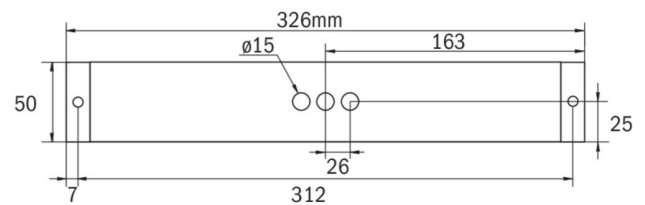
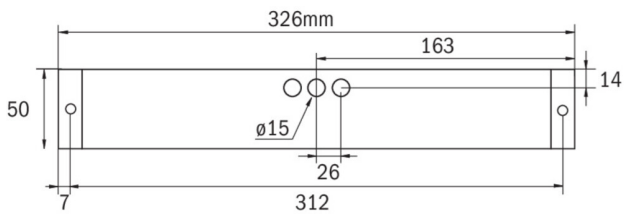
DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Awaryjna / Ewakuacyjna kierunkowa
Montaż	Uniwersalny
Odległość rozpoznawania	14-30 m
Piktogram	Wg specyfikacji
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Plastyczny
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	ELS - indywidualne przełączanie
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	216 V
Maksymalny pobór mocy	5,9 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	5,9 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	0.76 kg
Waga z opakowaniem	0.81 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L ¹	Tak
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Tak
Strumień świetlny - praca awaryjna	520 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260349829182

RYSUNEK TECHNICZNY



ACCESSORIES

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