

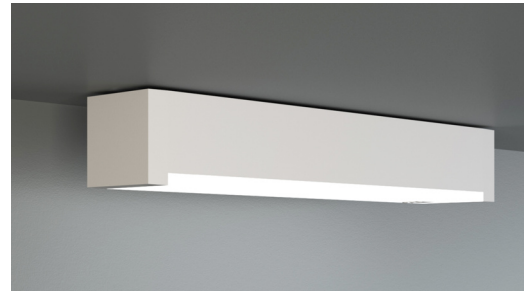


## Exit sign/emergency luminaire Art.-No.: KBU013SC-PL

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.



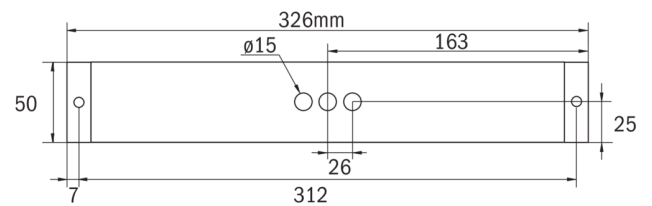
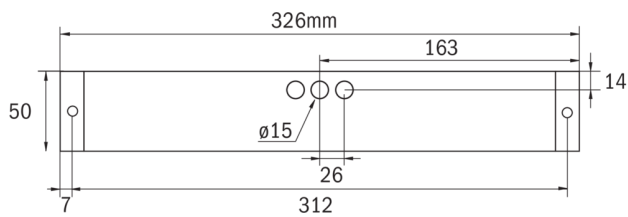
### DANE TECHNICZNE

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	Autonomiczne
Monitorowanie	SC - autonomiczne + autotest
Autonomia	3 h
Akumulator	4,8V/2,0Ah NiMH
Tryb pracy	Sieciowo-awaryjny / awaryjny
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Maksymalny pobór mocy	6,1 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	4,5 W
Pobór mocy praca awaryjna	0,35 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-5 °C / 35 °C



Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Długość	326 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	50 mm
Waga	0.5 kg
Waga z opakowaniem	0.55 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L'	Tak
Blokada światła awaryjnego	Tak
Złącze akumulatora	Wtyczka
Funkcja ściemniania	Tak
Strumień świetlny - praca sieciowa	220 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	150 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260682148872

## RYSUNEK TECHNICZNY





## ACCESSORIES

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