

VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą

DETECTA Emergency

8/10W

Automatyczna oprawa LED

z modułem awaryjnym z autotestem certyfikowana przez CNBOP



230V 50/60Hz 	8 / 10 WAT	PF 0,98 	≥110 lm/W	4500K 	PIR 	360° 	14m max
<1lx - ∞ 	15 - 120s 	≥1h 	<24 h 100% 	IK 10 	IP 40 		0,61 kg



bardzo wytrzymała,
poliwęglanowa obudowa



zintegrowane czujniki
ruchu i zmierzchu



zapewnia oświetlenie w
przypadku awarii



certyfikowana przez
CNBOP-PIB



przełączana moc
8W / 10W



regulacja parametrów przy
użyciu mikroprzełączników



wyprofilowana podstawa
ułatwiająca montaż



wygodna automatyczna
kostka przyłączeniowa

Napięcie zasilania	230V 50/60Hz	<p>Automatyczne oświetlenie części wspólnych budynków, gdzie wymagane jest oświetlenie awaryjne.</p> <ul style="list-style-type: none"> * zawiera moduł oświetlenia awaryjnego z autotestem * posiada certyfikat CNBOP * obudowa i klosz wykonane z wysokoudarowego poliwęglanu * czujnik ruchu typu PIR zintegrowany z czujnikiem zmierzchu * regulacja progu zadziałania w zależności od jasności otoczenia oraz czas świecenia po zaniku ruchu * łatwa zmiana mocy 8W / 10W * wysokosprawne diody LED SMD * automatyczna kostka przyłączeniowa * trwałość ponad 30 tys. godzin * łatwy montaż
Moc	8W / 10W (przełączana)	
Współczynnik mocy	0,98 (tryb czuwania i pracy)	
Strumień świetlny	900 lm / 1100 lm	
Skuteczność	≥110 lm/W	
Temperatura barwowa	4500K	
Obszar detekcji	360°	
Zakres detekcji ruchu	do 14m	
Próg jasności załączenia lampy	reg.: ≤1 lx ; 1-7 lx ; 7-30 lx ; ∞	
Czas świecenia po zaniku ruchu	reg. 4-stopnie: 15, 45, 85, 120s	
Czas świecenia przy awarii zasilania	≥60 min.	
Akumulator	NiMH, 3.6V, 800-1200 mAh	
Odporność na uderzenia	IK10	
Stopień szczelności	IP40	
Klasa ochronności	II	
Wymiary	Ø 290 x 60 mm	
Masa	0,61 kg	

DETECTA EMERGENCY jest wersją chętnie nabywanej oprawy DETECTA, wyposażoną dodatkowo w moduł oświetlenia awaryjno - ewakuacyjnego z autotestem zapewniający świecenie przez co najmniej 1 godzinę od chwili awarii zasilania. We wszystkich oferowanych wersjach mocy oprawa DETECTA EMERGENCY posiada certyfikat Centrum Naukowo Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej. Sprawdzona w wielu realizacjach konstrukcja o dużej odporności na uderzenia. Czujnik ruchu typu PIR oraz czujnik natężenia światła dbają o to, aby lampa działała tylko wówczas, kiedy poziom jasności otoczenia jest zbyt niski, a w zasięgu detekcji wykryto ruch. Oprawę wyposażono w przełącznik, który w prosty sposób umożliwia zmianę mocy pomiędzy 8W, a 10W. Oprawa jest bezobsługowa, a trwałość źródła światła to ponad 30 tys. godzin ciągłego świecenia. Może być montowana na dowolnej płaskiej powierzchni, najlepiej na wysokości ok. 2,5 m.

