

VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą

SHOT Cameleon 30W 50W 100W

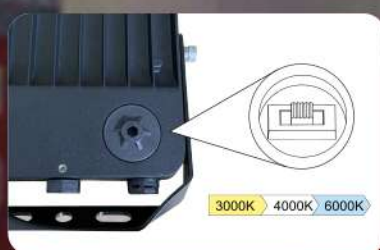
Wielofunkcyjny naświetlacz LED



220-240V 50/60Hz 	30 50 100 WAT	PF>0,9 	92-120 lm/W	3000K 4000K 6000K	
Ra>70 	120° 		IP 66 	-30÷40°C 	0,8 0,9 1,45 kg



Aluminiowa obudowa z zaworem wyrównania ciśnienia i klosz z hartowanego szkła 4mm.



Możliwość wyboru jednego z trzech ustawień temperatury barwowej.



Dostępny w trzech mocach: 30W, 50W oraz 100W.



Uchwyt montażowy z regulacją kąta obrotu 360°



Opcjonalny zintegrowany czujnik ruchu i zmiernicy ze zdalną zmianą parametrów pracy.



Regulacja czujnika w poziomie i pionie ułatwia ustawienie najlepszej detekcji.

Napięcie zasilania	220-240V 50/60Hz			
Moc	30W	50W	100W	
Współczynnik mocy	>0,9			
Strumień świetlny	3000K	2766 lm	4788 lm	9970 lm
	4000K	3500 lm	5677 lm	12075 lm
	6000K	3013 lm	5112 lm	10834 lm
Skuteczność	92-120 lm/W			
Temperatura barwowa	3000K / 4000K / 6000K			
Stopień odwzorowania barw	Ra > 70			
Kąt świecenia	120°			
Klasa ochronności	I			
Stopień szczelności	IP66			
Zakres temperatur pracy	-30°C do +40°C			
Wymiary	142,2x26x211,2	152,2x26x219,2	212,2x26x290,4	
Masa	0,8 kg	0,9 kg	1,45 kg	
Opcjonalny czujnik ruchu i zmierniczu				
Obszar detekcji	120° (2-8m)			
Czułość detekcji ruchu	25% / 50% / 75% / 100 %			
Próg jasności załączenia oprawy	2 lx / 10 lx / 50 lx / 100 lx			
Czas świecenia po zaniku ruchu	20s / 30s / 60s / 90s			
Sugerowana wys. montażu	1,8-4 m			

Szeroki zakres zastosowań w pomieszczeniach i na zewnątrz, w obiektach przemysłowych, publicznych, gospodarstwach domowych itp.

- * obudowa z odlewu aluminium lakierowana proszkowo
- * klosz z hartowanego szkła 4mm
- * matryca LED SMD2835
- * regulowana temp. barwowa 3000K-4000K-6000K
- * szeroki kąt świecenia 120°
- * opcjonalny czujnik ruchu i zmierniczu ze regulacją położenia i możliwością zdalnej zmiany trybu i parametrów pracy
- * obrotowy pałąk mocujący 360°
- * łatwy montaż
- * trwałość 50 tys. godzin

Wielofunkcyjny, energooszczędny naświetlacz LED. Wysoka klasa szczelności umożliwia stosowanie w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz. Kompaktowa obudowa z wysokiej jakości odlewu aluminiowego pełni rolę radiatora odprowadzającego nadmiar ciepła i posiada zawór wyrównujący ciśnienie wewnętrzne przy zmieniających się warunkach atmosferycznych. Pokryta jest antykorozyjną powłoką w procesie lakierowania proszkowego. Źródłem światła jest matryca diod LED typu SMD, która chroniona jest przez klosz z hartowanego szkła o grubości 4mm i minimalnym tłumieniu strumienia światła. Za pomocą przełączników można wybrać jedną z trzech temperatur barwowych światła: ciepłą, neutralną lub zimną. Naświetlacz przygotowany jest do podłączenia opcjonalnego, zintegrowanego czujnika ruchu i zmierniczu, który rozszerza wachlarz jego zastosowań, a tryb i parametry jego pracy (czas świecenia po zaniku ruchu, czułość czujników ruchu i zmierniczu) można zmieniać zdalnie za pomocą pilota. Dla osiągnięcia najlepszego rezultatu, pozycję czujnika można regulować w poziomie (90°) i pionie (180°). Obrotowy pałąk, który można ustawić pod dowolnym kątem ułatwia wygodne mocowanie i unieruchamia naświetlacz we właściwej pozycji umożliwiając skierowanie strumienia światła w określonym kierunku. Przewód o długości 40 cm umożliwia montaż w dowolnej pozycji.

