



IRYS



ERIS

NOWOŚĆ DO KWADRATU!

Dwa efektowne modele opraw oświetleniowych!
Nowoczesne rozwiązanie świetlne dla każdej przestrzeni!

- ✓ Nowoczesny, estetyczny wygląd
- ✓ Niskie koszty eksploatacji - wersje LED
- ✓ Wysoka odporność mechaniczna IK10
- ✓ NOWOŚĆ - funkcja korytarzowa (opcja)
- ✓ Wysoki stopień szczelności IP44
- ✓ Wiele wersji wykonania

*INSTALUJ
Z NAJLEPSZYMI*



Zapraszamy do składania zamówień.
Biuro Handlowe ☎ 33 870 12 05 ✉ firma@pawbol.com



kolory opraw
mleczny przezroczysty | wersje klasza

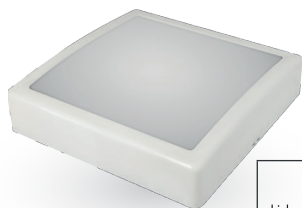
opcja | czujnik ruchu



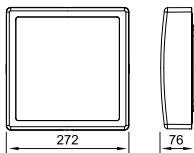
4000K | barwa światła
6500K | LED

9W | moc opraw
13W | LED

www.pawbol.com

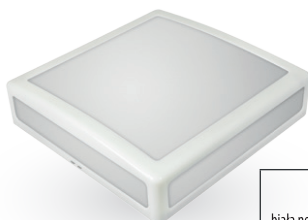


PC
ABS | IP44
IK10 | CRI >80

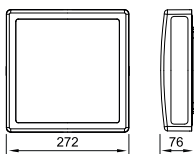


IRYS

Wersja klasza	Kolor oprawy	Moc 9W				Moc 13W		E27
		biała neutralna 4000K strumień świetlny 900lm	biała zimna 6500K strumień świetlny 800lm	biała neutralna 4000K strumień świetlny 1400lm	biała zimna 6500K strumień świetlny 1300lm			
		Numery katalogowe opraw						
mleczny	biały	D.31101M-BN-9W	D.31101M-BZ-9W	D.31101M-BN-13W	D.31101M-BZ-13W	D.31101M		
	czarny	D.31101CM-BN-9W	D.31101CM-BZ-9W	D.31101CM-BN-13W	D.31101CM-BZ-13W	D.31101CM		
	srebrny	D.31101SM-BN-9W	D.31101SM-BZ-9W	D.31101SM-BN-13W	D.31101SM-BZ-13W	D.31101SM		
	złoty	D.31101ZM-BN-9W	D.31101ZM-BZ-9W	D.31101ZM-BN-13W	D.31101ZM-BZ-13W	D.31101ZM		
Wersja klasza		Numery katalogowe opraw ze zintegrowanym radarowym czujnikiem ruchu wyposażonym w funkcję korytarzową						
mleczny	biały	D.31101RM-BN-9W	D.31101RM-BZ-9W	D.31101RM-BN-13W	D.31101RM-BZ-13W	D.31101RM		
	czarny	D.31101CRM-BN-9W	D.31101CRM-BZ-9W	D.31101CRM-BN-13W	D.31101CRM-BZ-13W	D.31101CRM		
	srebrny	D.31101SRM-BN-9W	D.31101SRM-BZ-9W	D.31101SRM-BN-13W	D.31101SRM-BZ-13W	D.31101SRM		
	złoty	D.31101ZRM-BN-9W	D.31101ZRM-BZ-9W	D.31101ZRM-BN-13	D.31101ZRM-BZ-13W	D.31101ZRM		



PC
ABS | IP44
IK10 | CRI >80



ERIS

Wersja klasza	Kolor oprawy	Moc 9W		Moc 13W		E27	
		biała neutralna 4000K strumień świetlny 900lm	biała zimna 6500K strumień świetlny 800lm	biała neutralna 4000K strumień świetlny 1400lm	biała zimna 6500K strumień świetlny 1300lm		
		Numery katalogowe opraw					
mleczny	biały	D.31100M-BN-9W	D.31100M-BZ-9W	D.31100M-BN-13W	D.31100M-BZ-13W	D.31100M	
	czarny	D.31100CM-BN-9W	D.31100CM-BZ-9W	D.31100CM-BN-13W	D.31100CM-BZ-13W	D.31100CM	
	srebrny	D.31100SM-BN-9W	D.31100SM-BZ-9W	D.31100SM-BN-13W	D.31100SM-BZ-13W	D.31100SM	
	złoty	D.31100ZM-BN-9W	D.31100ZM-BZ-9W	D.31100ZM-BN-13W	D.31100ZM-BZ-13W	D.31100ZM	
Wersja klasza		Numery katalogowe opraw ze zintegrowanym radarowym czujnikiem ruchu wyposażonym w funkcję korytarzową					
mleczny	biały	D.31100RM-BN-9W	D.31100RM-BZ-9W	D.31100RM-BN-13W	D.31100RM-BZ-13W	D.31100RM	
	czarny	D.31100CRM-BN-9W	D.31100CRM-BZ-9W	D.31100CRM-BN-13W	D.31100CRM-BZ-13W	D.31100CRM	
	srebrny	D.31100SRM-BN-9W	D.31100SRM-BZ-9W	D.31100SRM-BN-13W	D.31100SRM-BZ-13W	D.31100SRM	
	złoty	D.31100ZRM-BN-9W	D.31100ZRM-BZ-9W	D.31100ZRM-BN-13	D.31100ZRM-BZ-13W	D.31100ZRM	

„Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007 - 2013 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego”

