

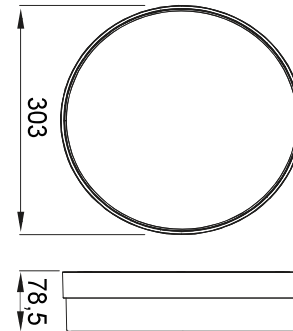
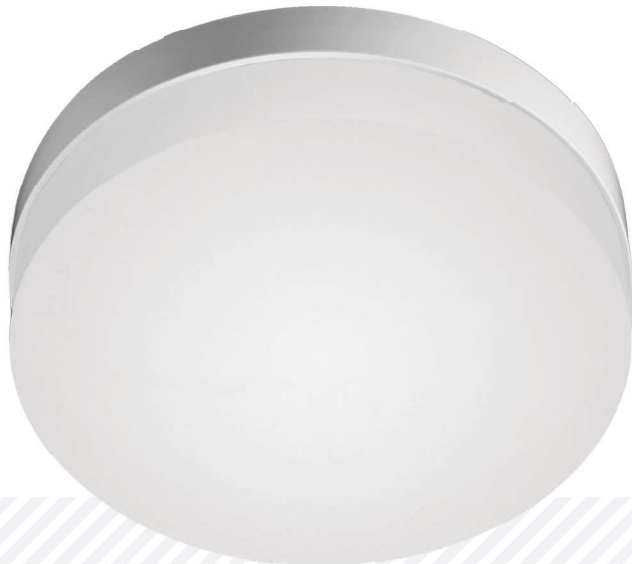
## Oprawa oświetleniowa ścienna i sufitowa - AFRODYTA

Lamp housing AFRODYTA



303mm 78,5 mm 1

Norma / norm: PN-EN 60598-1



## Zalety opraw oświetleniowych AFRODYTA

- » Bardzo duży wybór konfiguracji opraw
- » Wysoka odporność kloszy na uderzenia - IK10!
- » Klosz wykonany jest z wysokiej jakości materiału - poliwęglanu (PC)
- » Odporność na promieniowanie UV
- » Wersje LED z radarowym czujnikiem ruchu z funkcją korytarzową



## Oprawa w kolorze złotym dostępna na zamówienie.

AFRODYTA



Rodzaj klosza	Kolor podstawy	Zasilanie: 230VAC 50Hz Moc: 2 x max 25W 2x Oprawka E27 ceramiczna
mleczny	biały	D.3139M
	czarny	D.3139CM
	srebrny	D.3139SM
	złoty	D.3139ZM

AFRODYTA



z radarowym czujnikiem ruchu

Rodzaj klosza	Kolor podstawy	Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny
mleczny	biały	D.3139RM
	czarny	D.3139CRM
	srebrny	D.3139SRM
	złoty	D.3139ZRM



Rodzaj klosza	Kolor podstawy	Zasilanie: 24V AC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny
mleczny	biały	D.3139RM-BN-13W/24V
	czarny	D.3139CRM-BN-13W/24V
	srebrny	D.3139SRM-BN-13W/24V
	złoty	D.3139ZRM-BN-13W/24V

AFRODYTA **LED 24V AC**  
ze zintegrowanym  
radarowym czujnikiem ruchu

AFRODYTA



Rodzaj klosza	Kolor podstawy	Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny		Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny		Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny	
		9W / 6500K / 800lm	9W / 4000K / 900lm	13W / 6500K / 1300lm	13W / 4000K / 1400lm	20W / 6500K / 1800lm	20W / 4000K / 2070lm
mleczny	biały	D.3139M-BZ-9W	D.3139M-BN-9W	D.3139M-BZ-13W	D.3139M-BN-13W	D.3139M-BZ-20W	D.3139M-BN-20W
	czarny	D.3139CM-BZ-9W	D.3139CM-BN-9W	D.3139CM-BZ-13W	D.3139CM-BN-13W	D.3139CM-BZ-20W	D.3139CM-BN-20W
	srebrny	D.3139SM-BZ-9W	D.3139SM-BN-9W	D.3139SM-BZ-13W	D.3139SM-BN-13W	D.3139SM-BZ-20W	D.3139SM-BN-20W
	złoty	D.3139ZM-BZ-9W	D.3139ZM-BN-9W	D.3139ZM-BZ-13W	D.3139ZM-BN-13W	D.3139ZM-BZ-20W	D.3139ZM-BN-20W

AFRODYTA

z radarowym czujnikiem ruchu  
z funkcją korytarzową

Rodzaj klosza	Kolor podstawy	Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny		Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny		Zasilanie: 230VAC 50Hz, CRI>80 Źródło LED SMD - moc / barwa / strumień świetlny	
		9W / 6500K / 800lm	9W / 4000K / 900lm	13W / 6500K / 1300lm	13W / 4000K / 1400lm	20W / 6500K / 1800lm	20W / 4000K / 2070lm
mleczny	biały	D.3139RM-BZ-9W	D.3139RM-BN-9W	D.3139RM-BZ-13W	D.3139RM-BN-13W	D.3139RM-BZ-20W	D.3139RM-BN-20W
	czarny	D.3139CRM-BZ-9W	D.3139CRM-BN-9W	D.3139CRM-BZ-13W	D.3139CRM-BN-13W	D.3139CRM-BZ-20W	D.3139CRM-BN-20W
	srebrny	D.3139SRM-BZ-9W	D.3139SRM-BN-9W	D.3139SRM-BZ-13W	D.3139SRM-BN-13W	D.3139SRM-BZ-20W	D.3139SRM-BN-20W
	złoty	D.3139ZRM-BZ-9W	D.3139ZRM-BN-9W	D.3139ZRM-BZ-13W	D.3139ZRM-BN-13W	D.3139ZRM-BZ-20W	D.3139ZRM-BN-20W