



LED SPOTS I TULEJE MONTAŻOWE

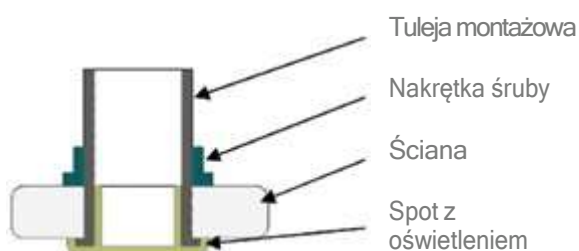
OPIS FUNKCJI

Spoty zostały opracowane specjalnie do użytku w strefach Wellness i łaźniach parowych. Spoty mają klasę ochrony IP67 i są zasilane niskim napięciem. Ponadto reflektory można łatwo wymienić, gdy są już zainstalowane i uszczelnione. Spoty są dostępne w wersji LED RGB, RGBW lub ciepłej bieli. Ponieważ spoty są przygotowane z wtyczką gotową do użycia, zapewniona jest łatwa i bezproblemowa instalacja.

ZAKRES DOSTAWY

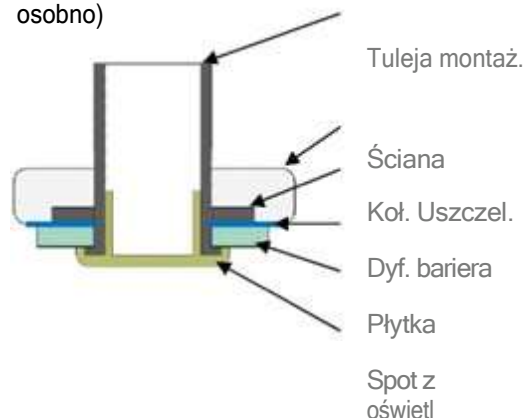
System dla powierzchni wstępnie powlekanych, GFK lub aluminiowych:

- Spoty LED RGB, RGW lub ciepła biel IP67 mosiądz chromowany, stal nierdzewna lub powlekany aluminium (kolor na życzenie), soczewka bez wiązki
- Otwór montażowy 42 mm
- Osłona o średnicy zewnętrznej 60 mm
- W zestawie kabel połączeniowy 20 cm JST
- Tuleja montażowa D 42 x 110 (40) mm z nakrętką kontruującą (należy zamówić osobno)



Systemy do powierzchni kafelkowych:

- Spoty LED RGB, RGW lub ciepła biel IP67 mosiądz chromowany, stal nierdzewna lub powlekane aluminium (kolor na życzenie), soczewka bez wiązki
- Otwór montażowy 42 mm
- Osłona o średnicy zewnętrznej 60 mm
- W zestawie kabel połączeniowy 20 cm JST
- Tuleja montażowa D 42 x 110 (40) mm
- z kołnierzem uszczelniającym (należy zamówić osobno)



DANE TECHNICZNE

	RGB	RGBW	ciepłe białe
Sygnal sterujący		350 mA prąd stały	
Moc	3 x 1 W	4 x 1 W	1 W
Kolor światła	czer/ziel/nieb	czer/ziel/nieb/ciep.biał	ciep.biał 2700 K
Średnica otworu		42 mm	
Waga		app. 0,25 kg	
Głębokość otworu		55 mm or 125 mm (w zależności od tuleji montażowej)	
Średnica pokrywy		60 mm	
Klasa ochronności		IP67	

AKCESORIA / OPCJE

- Punkty są połączone szeregowo. Do połączenia pojedynczych punktów dostępne są kable przedłużające: 1,5 - 2,5 - 5,0 - 7,0 - 15,0 m
- Dostępne dla sygnału sterującego 700 mA prąd stały