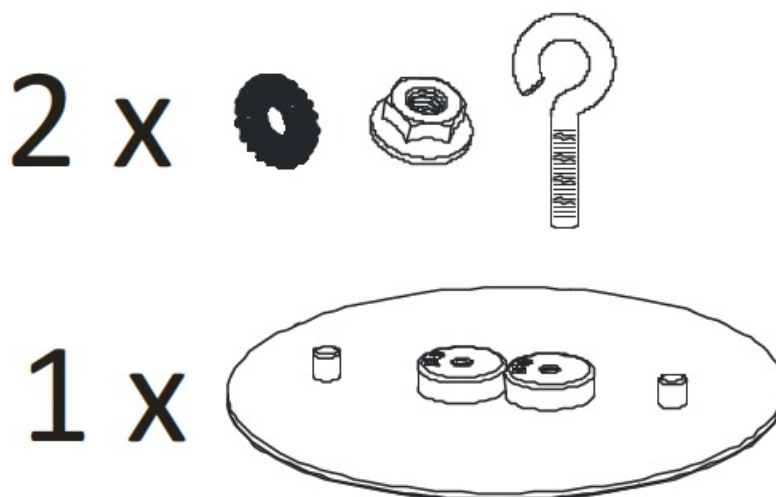
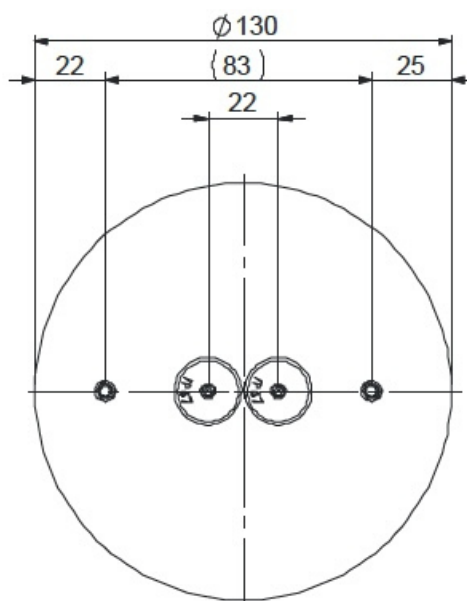


Mocowanie oprawy OWA SU LED C116 (MOC-C-116)

Kod ElektriKo: 97368 Kod Hybryd: OWA SU LED C116 (MOC-C-116)



Wymiary płyty mocującej



Zastosowanie:

OWA SU jest oprawą natynkową o średniej mocy LED i wysoką wydajnością przeznaczoną do oświetlenia awaryjnego. Jej zadaniem jest doświetlanie dróg ewakuacyjnych, znaków ewakuacyjnych, pomieszczeń w budynkach użyteczności publicznej, miejsc pracy, itd. Oświetlenie nocne (hotel) jest również dostępne. Inne optyki i kolory są dostępne.

Systemy

ST, AT, CT, LVDBS, HVCBS

Obudowa:

Materiał obudowy: mieszanka PC/ABS

Kolor obudowy:

- biały (RAL9016)

- szary (RAL7042)

- czarny (RAL9005)

Materiał optyki: PMMA

	ST, AT, CT		195, 265VAC 50 60Hz		
	CB		195, 265VAC 50 60Hz, 80, 275VDC		
	CBAM		195, 265VAC 50 60Hz, 170, 275VDC		
	LVAM		6, 32VDC		
	ST, AT, CT, CB, CBAM		1		
	LVAM		II		
			IP65		
			moduł LED		
			5000 5700K (CW)		
			70		
			SW		SW
	RAL9016	TW	RP: 223mm		AP: 215mm
	(biały)	AP: 124mm	AP: 213mm		RP: 302mm
	RAL7042 (szary)	RP: 133mm	RP: 214mm		RP: 265mm
		AP: 119mm	AP: 205mm		AP: 278mm
	RAL9005 (czarny)	RP: 112mm	RP: 194mm		RP: 262mm
		AP: 107mm	AP: 187mm		AP: 252mm
			-50 000h		
	ST, AT, CT		Ni-Cd HLL LIFE Po4		
	ST, AT, CT		16h		1h, 2h, 3h
	ST, AT, CT	1h, 2h, 3h, 8h	TS: -5 +40°C		
	ST, AT, CT		TE: -5 +35°C		
	CB, CBAM	TS: -10 +40°C		TS: 25 +45°C	
		TE: 25 +35°C		TE: 25 +40°C	
	LVAM	-25 +30°C		-25 +35°C	
			tak		