

 Estetyczna oprawa wykonana na bazie profilu aluminiowego z ekranem z PMMA.

 Oznakowanie odpowiednie dla każdej sytuacji. Oprawa może być podwieszana, montowana jednostronnie lub na ścianie jako oprawa kierunkowa dwustronna. Dostępna jest w wielu wersjach, zarówno dla samodzielnych, jak i scentralizowanych systemów bateryjnych. Dostępne specjalne akcesoria przeznaczone do górnego oświetlenia drzwi i oznakowania laserowego z Modulo Orma.

 Łatwo zdejmowalna obudowa z pustą przestrzenią wewnątrz, przeznaczoną do szybkiego okablowania do sieci lub różnych dostępnych systemów scentralizowanych.

## Zastosowanie

Sektor usługowy, hotele, szpitale, placówki edukacyjne, biura, działalność komercyjna.

## Charakterystyka produktu

**Zasilanie** 230 V<sub>AC</sub> ± 10%, 50÷60 Hz

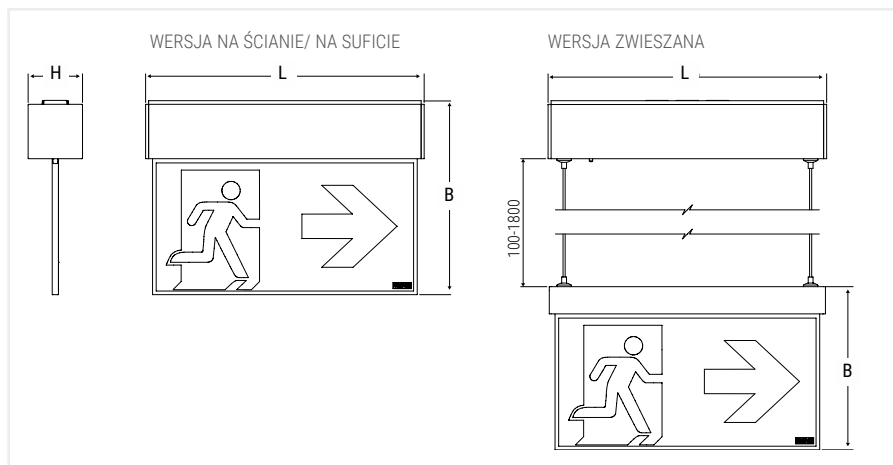
**Montaż** Nastropowy, dostropowy, naścienny, zwieszany, nad drzwiami

**Czas ładowania** ≤ 3h dla akumulatorów LTO

**Obudowa** Niemalowane aluminium

**Klosz** Przezroczysty poliwęglan

**Zgodność z Normami** EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222, EN 62034



Wersja	Wymiary mm			Widoczność piktogramu (DV)
	L	B	H	
Standard	230	160	45	20m
	330	210	45	30m
Zwieszana	230	135	45	20m
	330	185	45	30m

	Wersja	Kod	Opis	Autonomia [h]	Akumulator	Widoczność piktogramu [DV]	Moc		Waga [kg]	Ilość szt./opakowanie		
							DC	AC				
TR	Naścienna/ nastropowa	19800	IRONFLAG 20M SA RM	1/2/3	LiFe 3.2V 1.5Ah	20m		3W	0.5	STANDARD		
	Naścienna/ nastropowa	19801	IRONFLAG 30M SA RM	1/2/3	LiFe 3.2V 1.5Ah	30m		3W	0.8			
	Zwieszana	19802	IRONFLAG PEND 20M SA RM	1/2/3	LiFe 3.2V 1.5Ah	20m		3W	0.6			
	Zwieszana	19803	IRONFLAG PEND 30M SA RM	1/2/3	LiFe 3.2V 1.5Ah	30m		3W	1			
AT - OPT	Naścienna/ nastropowa	19810	IRONFLAG AT OPT 20M SA 8LTO	1/1.5/2/3/8	LTO 7.2V 0.5Ah	20m		5W	0.5	AUTOTEST CENTR.		
	Naścienna/ nastropowa	19811	IRONFLAG AT OPT 30M SA 8LTO	1/1.5/2/3/8	2xLTO 7.2V 0.5Ah	30m		5W	0.9			
	Zwieszana	19812	IRONFL PEND AT OPT 20M SA 8LTO	1/1.5/2/3/8	LTO 7.2V 0.5Ah	20m		5W	0.6			
	Zwieszana	19813	IRONFL PEND AT OPT 30M SA 8LTO	1/1.5/2/3/8	2xLTO 7.2V 0.5Ah	30m		5W	1			
		LG	Interfejs do pracy w systemie LG - kod zam. 15036									
		LGFM	Interfejs do pracy w systemie LGFM - kod zam. 15037									
		DALI	Interfejs do pracy w systemie DALI - kod zam. 15038									
LG230	Naścienna/ nastropowa	17890	IRONFLAG LGS230 20M			20m	2.6W	6.1VA	0.5	CENTRALNA BATERIA		
	Naścienna/ nastropowa	17891	IRONFLAG LGS230 30M			30m	4.1W	8.3VA	0.8			
	Zwieszana	17892	IRONFLAG PEND LGS230 20M			20m	2.6W	6.1VA	0.6			
	Zwieszana	17893	IRONFLAG PEND LGS230 30M			30m	4.1W	8.3VA	0.9			
LG24	Naścienna/ nastropowa	17894	IRONFLAG LGS24 20M			20m	2.5W		0.5	CENTRALNA BATERIA		
	Naścienna/ nastropowa	17895	IRONFLAG LGS24 30M			30m	3.7W		0.8			
	Zwieszana	17896	IRONFLAG PEND LGS24 20M			20m	2.5W		0.6			
	Zwieszana	17897	IRONFLAG PEND LGS24 30M			30m	3.7W		0.9			
HT230	Naścienna/ nastropowa	17898	IRONFLAG HT 20M			20m	3.1W	6.6VA	0.5	CENTRALNA BATERIA		
	Naścienna/ nastropowa	17899	IRONFLAG HT 30M			30m	4.7W	9.5VA	0.8			
	Zwieszana	17900	IRONFLAG PEND HT 20M			20m	3.1W	6.6VA	0.6			
	Zwieszana	17901	IRONFLAG PEND HT 30M			30m	4.7W	9.5VA	0.9			



### MODULO ORMA LASER

Laserowy mikroprojektor emituje jasny i wyraźny kształt strzałki w formie asymetrycznej stożkowej wiązki światła, tworząc na podłodze wirtualny piktogram wskazujący najbliższą drogę ucieczki. Ruchomy korpus umożliwia ustawienie wyświetlania piktogramu w najbardziej odpowiednim punkcie podłogi w prawidłowej orientacji.

### AKCESORIA - w komplecie

	<b>ZWIEZAKI LINKOWE</b> Tylko w wersji dla montażu zwieszanego
	<b>PIKTOGRAM STRZAŁKA W: LEWO/ PRAWO/ W DÓŁ</b> Sitodruk na opalizowanym poliwęglanie
	<b>UCHWYT NAŚCIENNY</b> Tylko dla opraw w wersji montażu naściennego/ nastropowego

### AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie

	<b>LASER ORMA</b> Tylko w wersji TR, AT-OPT Montaż jako alternatywa dla kodu 19882 Kod zam. <b>19884</b>	<b>TR</b> <b>AT-OPT</b>
	<b>OŚWIETLENIE AWARYJNE DRZWI</b> Tylko w wersji TR, AT-OPT Montaż jako alternatywa dla kodu 19884 Kod zam. <b>19882</b>	<b>TR</b> <b>AT-OPT</b>

	<b>URZĄDZENIE DO ZDALNEJ BLOKADY PRACY AWARYJNEJ - RM INIBIT</b> Tylko w wersji TR Kod zam. <b>2730</b>	<b>RM</b>
	<b>UCHWYT DO MONTAŻU DOSTROPOWEGO</b> <b>20m - Kod zam. 19880</b> <b>30m - Kod zam. 19881</b>	