

Ironflag



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 oraz 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_{AC} ± 10%, 50÷60 Hz

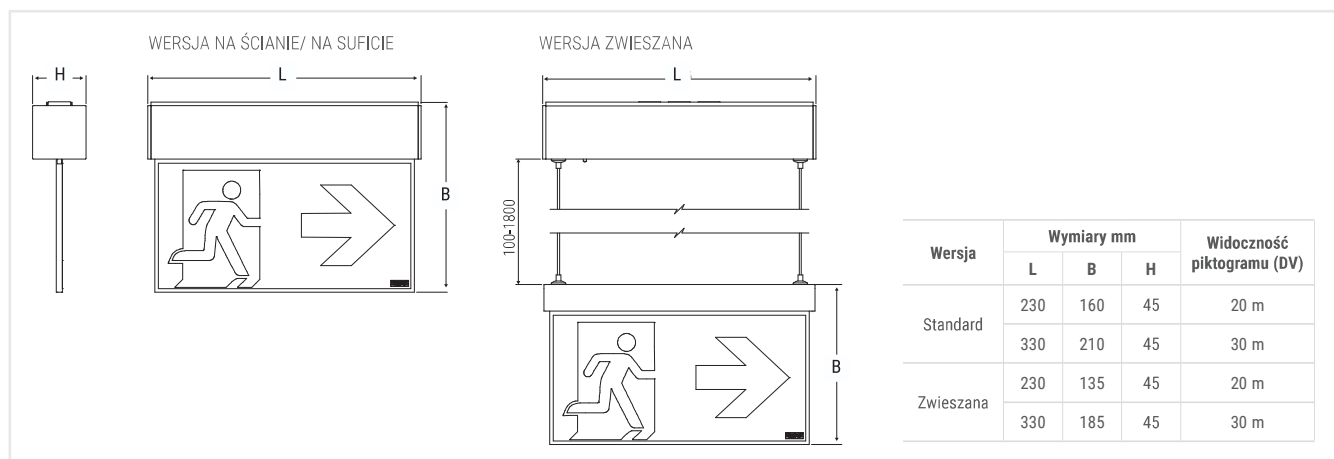
Montaż Nastropowy, dostropowy, naścienny, zwieszany, nad drzwiami

Czas ładowania 12 h

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



Parametry techniczne podane w katalogu są aktualne na dzień druku. Beghelli zastrzega sobie prawo do późniejszego wprowadzania zmian. Skontaktuj się z autoryzowanym przedstawicielem Beghelli w celu uzyskania aktualnych danych.

	Montaż	Kod	Opis	Tryb pracy	Autonomia [h]	Widoczność piktogramu DV	Moc		Uwagi	
							DC	AC		
TR	Naścienna/nastropowa	19800	IRONFLAG 20M SA RM	SE/SA	1/2/3	20 m		3 W		
	Naścienna/nastropowa	19801	IRONFLAG 30M SA RM	SE/SA	1/2/3	30 m		3 W		
	Zwieszana	19802	IRONFLAG PEND 20M SA RM	SE/SA	1/2/3	20 m		3 W		
	Zwieszana	19803	IRONFLAG PEND 30M SA RM	SE/SA	1/2/3	30 m		3 W		
CT	Naścienna/nastropowa	19810	IRONFLAG CT 20M SA	SE/SA	1/1.5/2/3/8	20 m		5 W		
	Naścienna/nastropowa	19811	IRONFLAG CT 30M SA	SE/SA	1/1.5/2/3/8	30 m		5 W		
	Zwieszana	19812	IRONFL PEND CT 20M SA	SE/SA	1/1.5/2/3/8	20 m		5 W		
	Zwieszana	19813	IRONFL PEND CT 30M SA	SE/SA	1/1.5/2/3/8	30 m		5 W		
Interfejs dla oprawy CT aby adaptować ją do pracy w systemie LG – kod zam. 15056, systemie LGFM - kod zam. 15037 oraz w systemie DALI - kod zam. 15038										
CTS	LG230									
	Naścienna/nastropowa	17890	IRONFLAG LGS230 20M	SE/SA		20 m	2.6 W	6.1 VA		
	Naścienna/nastropowa	17891	IRONFLAG LGS230 30M	SE/SA		30 m	4.1 W	8.3 VA		
	Zwieszana	17892	IRONFLAG PEND LGS230 20M	SE/SA		20 m	2.6 W	6.1 VA		
	Zwieszana	17893	IRONFLAG PEND LGS230 30M	SE/SA		30 m	4.1 W	8.3 VA		
	LG24									
	Naścienna/nastropowa	17894	IRONFLAG LGS24 20M	SA		20 m	2.5 W			
	Naścienna/nastropowa	17895	IRONFLAG LGS24 30M	SA		30 m	3.7 W			
Zwieszana	17896	IRONFLAG PEND LGS24 20M	SA		20 m	2.5 W				
Zwieszana	17897	IRONFLAG PEND LGS24 30M	SA		30 m	3.7 W				
HT	HT230									
	Naścienna/nastropowa	17898	IRONFLAG HT 20M	SA		20 m	3.1 W	6.6 VA		
	Naścienna/nastropowa	17899	IRONFLAG HT 30M	SA		30 m	4.7 W	9.5 VA		
	Zwieszana	17900	IRONFLAG PEND HT 20M	SA		20 m	3.1 W	6.6 VA		
Zwieszana	17901	IRONFLAG PEND HT 30M	SA		30 m	4.7 W	9.5 VA			

AKCESORIA - w komplecie



ZWIESZAKI LINKOWE
Tylko w wersji dla montażu zwieszanego




PIKTOGRAMY
STRZAŁKA W: LEWO/PRAWO/DÓŁ
Sitodruk na opalizowanym poliwęglanie

AKCESORIA - należy zamawiać oddzielnie




MODUŁ LASER ORMA
Tylko w wersji TR, CT
Montaż jako alternatywa dla kodu 19882
kod zam. **19884**

TR
CT



URZĄDZENIE DO ZDALNEJ BLOKADY PRACY AWARYJNEJ - RM INIBIT
RM Tylko dla wersji TR
kod zam. **2730**

RM




OŚWIETLENIE AWARYJNE DRZWI
Tylko w wersji TR, CT
Montaż jako alternatywa dla kodu 19884
kod zam. **19882**

TR
CT



UCHWYT DO MONTAŻU DOSTROPOWEGO
Nastropowy: 20m - kod zam. 19880, 30m - kod zam. 19881
Zwieszany: 20m - kod zam. 19885, 30m - kod zam. 19886



MODUŁ LG - LGFM - DALI
LG - kod zam. **15036** (Tylko dla wersji CT)
LGFM IP65 - kod zam. **15049** (Tylko dla wersji CT)
DALI - kod zam. **15038** (Tylko dla wersji CT)

LG
LGFM
DALI