

Formula 65 LED AT Opticom

Oprawa oświetlenia awaryjnego LED



opticom
TECHNOLOGY



800
lumen

CECHY PRODUKTU

Moc znamionowa* 8, 11, 24 W

Zasilanie 230Vac ± 10% 50Hz

Tryb pracy na jasno (SA), na ciemno (SE)

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

Stopień ochrony IP65

Ochrona uderzeniowa IK07

Czas autonomii 1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h

Temp. pracy -20°C ÷ +50°C

Montaż na ścianie, nastropowo, do
wbudowania

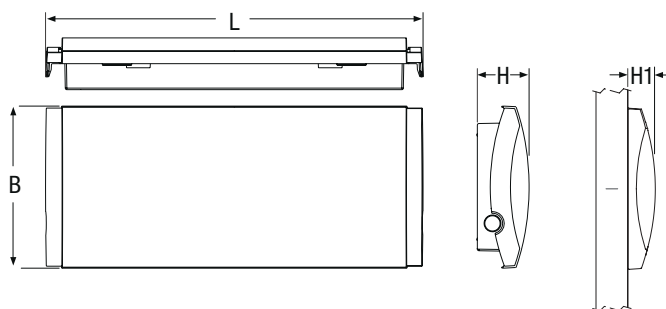
Obudowa biały poliwęglan RAL 9003

Układ optyczny reflektor symetryczny, biały

Klosz przezroczysty poliwęglan

Źródło światła LED

* Podana wartość mocy ma na celu szybkie porównanie jakiej oprawie świetlówkowej odpowiadają poszczególne oprawy diodowe.



Akcesoria

w komplecie

Kod	Opis
-	DŁAWNICA FORMULA 65
-	ADAPTER 16/20 DO RUREK INSTALACYJNYCH
19044	KOMPLET PIKTOGRAMÓW (DLA WERSJI SA)

Moc * W	• Wymiary (mm) •				Widoczność znaku (VD)	
	L	B	H	H1	ściana	montaż boczny
8	354	152	48.5	26	25 m	28 m
11	354	152	48.5	26	25 m	28 m
24	354	152	48.5	26	25 m	28 m

Interfejsy

naależy zamawiać oddzielnie

Kod	Opis
15036	MODUŁ LG
15037	MODUŁ LGFM
15038	MODUŁ DALI OPTICOM

Akcesoria

naależy zamawiać oddzielnie

Cod. Ord.	Opis
19040	ZESTAW DO ZABUDOWY
19041	ZESTAW DO MONTAŻU W STROPIE PODWIESZANYM
19045	UCHWYT DO MONTAŻU BOCZNEGO OPRAWY DWUSTRONNEJ
19042	PIKTOGRAM DWUSTRONNY TYPU SIGN W PRAWO/LEWO
19043	PIKTOGRAM DWUSTRONNY TYPU SIGN W DÓŁ

MODULO DALI

MODULO LG

MODULO LGFM

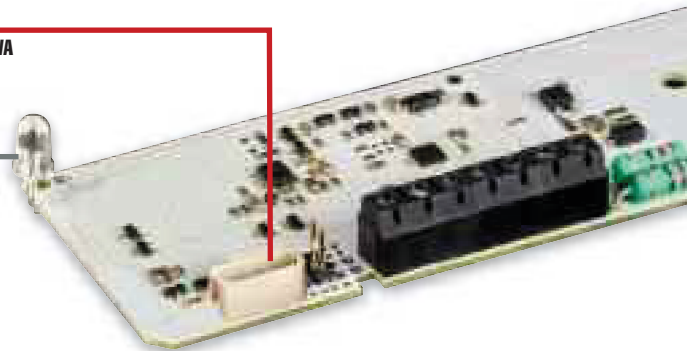
INTERFEJSY DOBIERANE W ZALEŻNOŚCI OD SYSTEMU W JAKIM MA KOMUNIKOWAĆ SIĘ OPRAWA



INTELIŻENTNY SENSOR W ZESTAWIE

opticom
TECHNOLOGY

Interfejs Smartphone System
zarządzania i kontroli



Akumulator tytanowy



- SZYBKE ŁADOWANIE:** ładowanie akumulatora do 80% pojemności, w czasie krótszym niż 2 godziny
- MOŻLIWOŚĆ PRACY W SKRAJNYCH TEMPERATURACH:** -30°C ÷ +75°C
- DŁUGA ŻYWIOTNOŚĆ:** 10 lat żywotności przy 7000 cyklach ładowania
- BEZPIECZEŃSTWO:** Materiały użyte w tych urządzeniach nie reagują w przypadku wystąpienia zwarcia lub innego zdarzenia (wilgoć, perforacja itp.)

AT



opticom
TECHNOLOGY

Moc W*	Kod	Opis	Wersja	Czas autonomii	Typ akumulatora	LED szt.	Strumień w trybie SE lm					Strumień SA lm	Pobór mocy (W max)	Waga	
							1h	1,5h	2h	3h	8h			kg	szt./opak.
8	19290	F65LED 8W IP65 AT OPT SE8LTO	SE	1-1,5-2-3-8h	LTO 4.8V 1.2Ah	12	250	170	130	85	35	-	7,5	0,5	1/6
11	19291	F65LED 11W IP65 AT OPT SE8LTO	SE	1-1,5-2-3-8h	LTO 4.8V 1.2Ah	12	315	210	160	110	45	-	7,5	0,5	1/6
24	19292	F65LED 24W IP65 AT OPT SE8LTO	SE	1-1,5-2-3-8h	2xLTO 4.8V 1.2Ah	12	550	370	280	190	80	-	7,5	0,6	1/6
24GL	19293	F65LED 24GL IP65 AT OPT SE8LTO	SE	1-1,5-2-3-8h	2xLTO 4.8V 1.2Ah	18	800	540	410	280	115	-	7,5	0,6	1/6
11	19294	F65LED 11W IP65 AT OPT SA8LTO	SE/SA	1-1,5-2-3-8h	LTO 4.8V 1.2Ah	12	315	210	160	110	45	130	7,5	0,5	1/6
24	19295	F65LED 24W IP65 AT OPT SA8LTO	SE/SA	1-1,5-2-3-8h	2xLTO 4.8V 1.2Ah	12	550	370	280	190	80	150	7,5	0,6	1/6
24GL	19296	F65LED 24GL IP65 AT OPT SA8LTO	SE/SA	1-1,5-2-3-8h	2xLTO 4.8V 1.2Ah	18	800	540	410	280	115	200	7,5	0,6	1/6

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

MONTAŻ NATYNKOWY- UCHWYT SZYBKIEGO MONTAŻU Z POZIOMICĄ



- PRZEPUST KABLOWY FORMULA 65

MONTAŻ NASTROPOWY



ZABUDOWA OPRAWY W ŚCIANIE



19040 PUSZKA DO ZABUDOWY F65

w zestawie

ZABUDOWA OPRAWY W STROPIE PODWIESZANYM



Wycięcie montażowe: 370 x 130 mm

19041 ZESTAW DO MONTAŻU W STROPIE PODWIESZANYM F65

zamawiać oddzielnie

PRZEPUST KABLOWY



- PRZEPUST KABLOWY PG16/PG20

w komplecie

PODŁĄCZENIE OKABLOWANIA



- 3 MEMBRANY IP PLUG

w komplecie

MONTAŻ NASTROPOWY LUB DO WBUDOWANIA, JAKO OPRAWA KIERUNKOWA DWUSTRONNA



- | | | |
|--------------|--|---------------------|
| 19041 | ZESTAW DO MONTAŻU W STROPIE PODWIESZANYM F65 | zamawiać oddzielnie |
| 19042 | SIGN STRZAŁKA W LEWO, PRAWO | zamawiać oddzielnie |
| 19043 | SIGN STRZAŁKA W DÓŁ | zamawiać oddzielnie |

MONTAŻ DO ŚCIANY JAKO OPRAWA KIERUNKOWA DWUSTRONNA



- | | | |
|--------------|---|---------------------|
| 19045 | UCHWYT DO MONTAŻU BOCZNEGO OPRAWY DWUSTRONNEJ | zamawiać oddzielnie |
| 19042 | SIGN STRZAŁKA W LEWO, PRAWO | zamawiać oddzielnie |
| 19043 | SIGN STRZAŁKA W DÓŁ | zamawiać oddzielnie |

PIKTOGRAMY (Widoczność podana w tabeli DV)



19044 KOMPLET PIKTOGRAMÓW

w komplecie