

PRIMOS III DYN

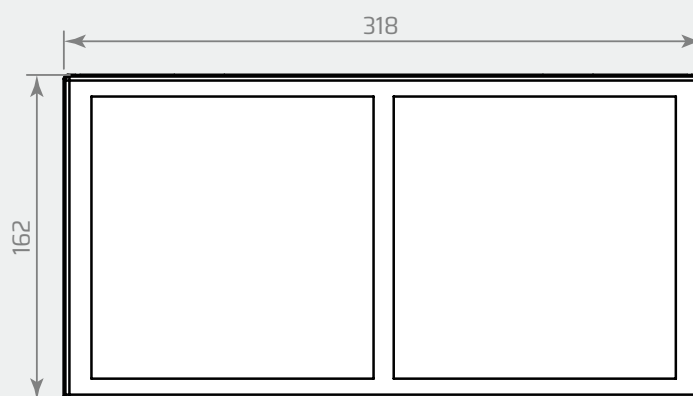
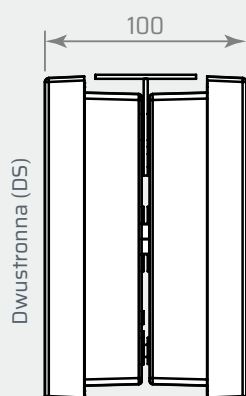


Oprawa oświetlenia dynamicznego **PRIMOS III DYN** jest oprawą natynkową o wysokiej mocy i wydajności LED, przeznaczoną do oświetlenia awaryjnego. Jej zadaniem jest wyznaczanie dróg ewakuacyjnych przy pomocy konfigurowalnych modułów.

Oprawa **PRIMOS III DYN** jest kompatybilna ze wszystkimi systemami oferowanymi przez firmę HYBRYD.



063-UWB-0582



CECHY OPRAWY

- Moduły LED wskazujące kierunek ewakuacji
- Dioda LED sygnalizująca stan pracy oprawy
- Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora
- Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego
- Występuje jako jednostronna (SS) lub dwustronna (DS)
- Montaż wewnątrz budynku
- Posiada budowę modułową
- Wiele wariantów mocowania
- Występuje w wersji z pakietem akumulatorów oraz bez (zasilanie centralne)

OBUDOWA

Materiał obudowy - mieszanka PC/ABS

Kolor obudowy - ○ RAL 9016, ● RAL 9005, inne na specjalne zamówienie

Materiał klosza - PC

DANE TECHNICZNE

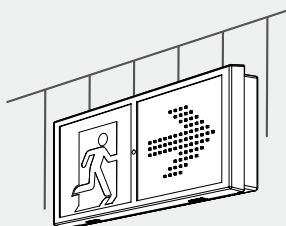
Napięcie zasilania	195-265V AC 50/60Hz 170-275V DC
Klasa ochronności	II
Stopień ochrony	IP40
Typ źródła światła	Moduły LED ¹⁾
Moc źródła światła	2-6W
Trwałość źródła światła	> 50 000h
Typ akumulatora, napięcie	Li-Ion, 7.4V LiFePO4, 6.4V
Pojemność akumulatora	1.5, 2.0, 2.2Ah

Czas ładowania akumulatora	< 24h
Nominalny czas pracy awaryjnej	1h
Zakres temperatury pracy	+5 - +35°C
Przekrój przewodu zasilającego	0.5-2.5mm ²
Średnica przewodu zasilającego	≤ 13mm
Średnica przewodu komunikacyjnego	≤ 7mm
Łączenie przelotowe	TAK
Okablowanie natynkowe	TAK

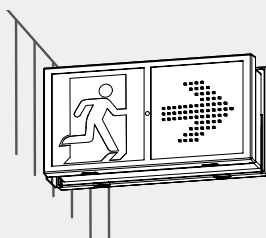
¹⁾ Niewymienialne, serwisowalne źródło światła

MOCOWANIE

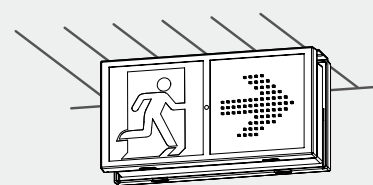
W1 - tyłem do ściany (tylko SS)



W2 - bokiem do ściany (tylko DS)



C2 - bezpośrednio do sufitu (tylko DS)



ZESTAWY MONTAŻOWE RODZINY OPRAW PRIMOS

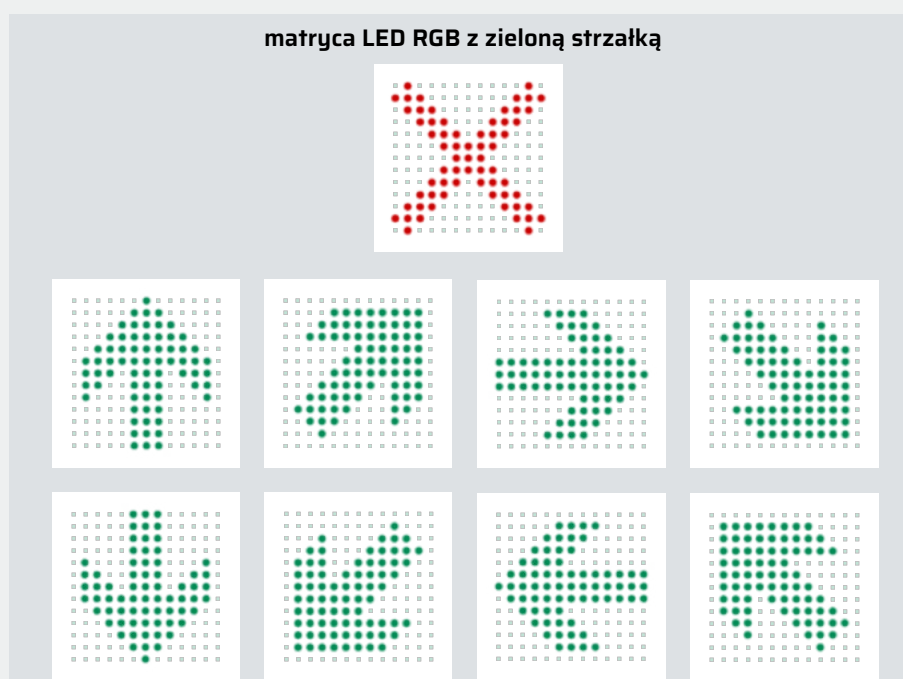
PRIMOS III W122 - umożliwia montaż oprawy dłuższym bokiem do ściany lub do sufitu z możliwością ustawienia kąta nachylenia w zakresie 15° - 90° (tylko SS)

PRIMOS III W121 - umożliwia montaż oprawy krótszym bokiem do ściany lub do sufitu z możliwością ustawienia kąta nachylenia w zakresie 0° - 90° (tylko SS)

PRIMOS III W226 - umożliwia montaż oprawy dłuższym bokiem do ściany lub do sufitu pod kątem nachylenia 45° (tylko SS)

KOMUNIKATY OPRAWY

Na komunikat oprawy składa się znak podstawowy (w dwóch wariantach) oraz znak uzupełniający (strzałki/znak krzyża). Są one konfigurowalne niezależnie wraz z możliwością wygaszenia. Znak strzałki może być obracany co 45 stopni.



ZAMAWIANIE

	PRIMOS III DYN	0000	-	SS	-	SL	-	CTL	-	X	-	G	-	W1	-	9016
Wariant:																
0000	- podstawowy															
Typ oprawy:																
SS	- jednostronna															
DS	- dwustronna															
Kierunek znaku ewakuacyjnego:																
SL	- lewy															
SR	- prawy															
SL/SR	- dla oprawy dwustronnej															
Sposób komunikacji:																
CTL	- centraltest typu LOOP (pętla)															
CTRF	- wariant wyłącznie z modułem komunikacji RF															
CTBT	- wariant wyłącznie z modułem komunikacji BT															
CTW	- centraltest z komunikacją radiową BT + RF															
Mocowanie:																
W1	- tyłem do ściany (tylko SS)															
W2	- bokiem do ściany (tylko DS)															
C2	- bezpośrednio do sufitu (tylko DS)															
Kolor obudowy:																
7016	- <input checked="" type="radio"/> RAL 7016															
9042	- <input type="radio"/> RAL 9042															
9005	- <input checked="" type="radio"/> RAL 9005															
9016	- <input type="radio"/> RAL 9016															