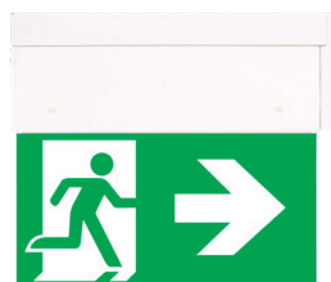




DIRECTO S
wersja z ramką PT /
with an accessory PT recessed
installation frame



DIRECTO S
wersja z uchwytem flagowym /
with flag mounting bracket

DIRECTO S



- › Stopień ochrony IP20
- › Elementy konstrukcyjne oprawy wykonane z wysokiej jakości materiałów, korpus z PC, płyta kierunkowa z PMMA
- › Napięcie zasilania: 230V 50Hz (dla MT, AT i CT) lub 230V AC 50Hz / 220VDC (dla CB)
- › Źródło światła: diody LED
- › Tryby pracy: NM – awaryjny lub M – sieciowo-awaryjny
- › Akumulatory LiFePO₄, NiCd HT z czasami autonomii 1h, 2h lub 3h
- › Opcje testowania: MT – test ręczny, AT – test automatyczny, CT – test centralny (WELLS) lub CB – wykonanie do centralnej baterii
- › Montaż bez dodatkowych akcesoriów: sufitowy natynkowy, ścienny natynkowy. Z dodatkowymi akcesoriami: sufitowy wpuszczany, ścienny flagowy lub sufitowy zwieszany
- › Do wskazywania kierunków ewakuacji oraz oznaczania wyjść ewakuacyjnych i punktów bezpieczeństwa w budynkach użyteczności publicznej
- › Widoczność: 25 m
- › Współczynnik oddawania barw: Ra>=80
- › Zakres temperatur pracy: t_a 10°C ÷ 40°C
- › Minimalna żywotność źródła światła: 50 000h

- › IP20 protection rating
- › Luminaire's housing elements made of high quality materials: PC body, PMMA light guide plate
- › Power supply voltage: 230VAC (MT, AT, CT versions) or 230VAC/220VDC (CB version)
- › Light source: LED diodes
- › Emergency modes: NM – Non-Maintained or M – Maintained
- › LiFePO₄, NiCd HT with 1h, 2h or 3h autonomy times
- › Testing options: MT – manual test, AT – auto test, CT – central test (WELLS) or CB – central battery version
- › Installation without accessories: surface ceiling or wall. With additional accessories: ceiling recessed, wall flag or ceiling suspended
- › For illuminating evacuation directions and designating evacuation exits and safety points in public utility buildings
- › Visibility: 25m
- › Colour rendering index: Ra>=80
- › Temperature working range: t_a 10°C ÷ 40°C
- › Minimum LED lifetime: 50 000h



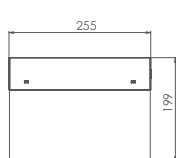
ZESTAW /
KIT



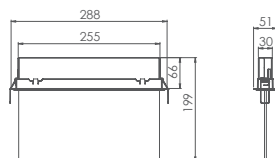
OPCJA /
OPTION



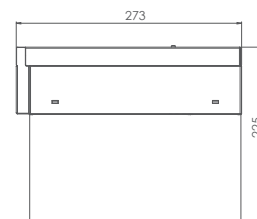
Wykonanie produktu / Product version	Numer katalogowy / Catalogue number	Wymiary (mm) / Dimension (mm)
Wyjście ewakuacyjne w lewo / Evacuation exit to the left	85201 / VD1	250 x 125
Wyjście ewakuacyjne w prawo / Evacuation exit to the right	85202 / VD2	250 x 125
Wyjście w prawo / Exit right	85203 / VD3	125 x 125
Wyjście w lewo / Exit left	85204 / VD4	125 x 125
Strzałka lewo / prawo / góra / dół / Arrow left / right / up / down	85205 / VD5	125 x 125
Strzałka ukośna góra / dół / Arrow cross up / down	85206 / VD6	125 x 125
Hydrant wewnętrzny / Fire hose reel	85207 / VD7	250 x 125
Wyjście ewakuacyjne w lewo / Evacuation exit to the left	85208 / VD8	250 x 125
Wyjście ewakuacyjne w prawo / Evacuation exit to the right	85209 / VD9	250 x 125



DIRECTO S NT



DIRECTO S PT



DIRECTO S
Montaż flagowy
/ Flag mounting

Model / Model	Numer katalogowy / Catalogue number		Tryb / Mode	Autonomia / Autonomy	Test / Test	Stopień ochrony / Protection level	Moc / Power	Akumulator / Battery Pack
	Biały / White	Czarny / Black						
Directo S NM 1H MT	90280	90680	NM	1h	MT	IP20	1,5W	NiCd 2,4V 500mAh
Directo S M 1H MT	90281	90681	M	1h	MT	IP20	2,5W	NiCd 2,4V 500mAh
Directo S M 3H MT	90285	90685	M	3h	MT	IP20	2,5W	NiCd 2,4V 900mAh
Directo S NM 1H AT	90380	90080	NM	1h	AT	IP20	1,5W	NiCd 2,4V 500mAh
Directo S M 1H AT	90381	90081	M	1h	AT	IP20	2,5W	NiCd 2,4V 500mAh
Directo S M 3H AT	90385	90085	M	3h	AT	IP20	3W	NiCd 2,4V 900mAh
Directo S M 1H CT	90481	90181	M	1h	CT	IP20	2,5W	LiFePO4 6,4V 600mAh
Directo S M 3H CT	90485	90185	M	3h	CT	IP20	3W	LiFePO4 6,4V 600mAh
Directo S CB	90580	90585	-	-	CB	IP20	1,5W	-

NM - tryb awaryjny / non-maintained mode
M - tryb sieciowo-awaryjny / maintained mode
MT - test ręczny / manual test

AT - test automatyczny / auto test
CT - test centralny (system WELLS) / central test (WELLS system)
CB - bateria centralna / central battery

AKCESORIA / ACCESSORIES

Model / Model	Numer katalogowy / Catalogue number	
	Biały / White	Czarny / Black
Wspornik do montażu flagowego / Flag mounting bracket	90583	90003
Zestaw do montażu wpuszczanego / Recessed mounting set	90582	90002
Zestaw do montażu zwieszanego / Suspended mounting set	91682	
Zestaw do montażu NT-S / NT-S mounting set	90581	90586

