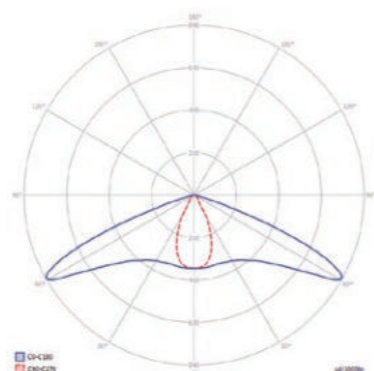




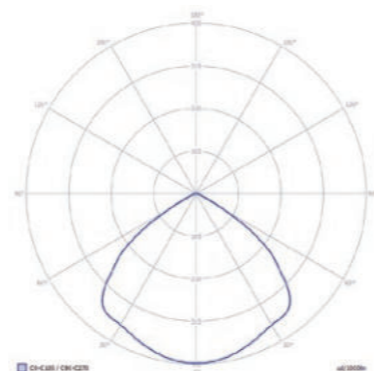
Starlet White SO



Starlet White SC



Starlet White LED SC 5 W



Starlet White LED SO 5 W

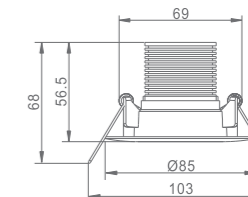
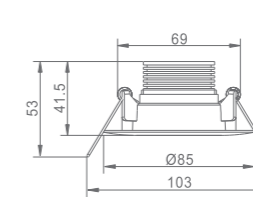
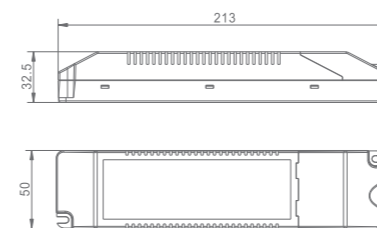
Starlet White



- Stopień ochrony IP20 / IP 20 protection rating
- Obudowa z aluminium / Aluminium enclosure
- Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz / Power supply voltage: 230 V 50 Hz
- Źródło światła: LED 3 W lub 5 W / Light source: LED 3 W or 5 W
- Funkcje: A (NM) – awaryjna, SA (M) – sieciowo-awaryjna / Functions: A (NM) – non-maintained version or SA (M) – maintained version
- Soczewka: SC – korytarzowa lub SO – do stref otwartych / SC – corridors or SO – open zones
- Test ręczny MT lub autotest AT / Manual test MT or autotest AT

- Akumulatory Ni-CdHT z czasem autonomii 3 h / Ni-Cd HT batteries with the autonomy time 3 h
- Montaż w sufitach podwieszanych / Installation in suspended ceilings
- Do oświetlenia dróg i wyjść ewakuacyjnych w budynkach użyteczności publicznej / For illuminating evacuation directions and designating evacuation exits in public utility buildings
- Temperatura barwowa 5000K / Colour temperature 5000K
- Współczynnik oddawania barw: Ra>=70 / CRI index: Ra>=70
- Zakres temperatury pracy: t₃ 10°C ÷ 55°C / Temperature working range: t₃ 10°C ÷ 55°C

Obudowa Elektroniki / Electronics housing wszystkie wersje / all versions



Głowica LED wersja 3W / LED head version 3W Głowica LED wersja 5W / LED head version 5W

Akumulator / Battery pack wszystkie wersje / all versions



Model / Model	Numer katalogowy / Catalogue number	Źródło światła / Light source	Typ soczewki / Type of lens	Strumień świetlny / Luminous flux	Funkcja / Function	Autonomia / Autonomy	Test / Test
Starlet White LED SO 3W 3H SA MT	99616	LED 3 W	SO*	211 lm	SA (M)**	3 h	Ręczny / Manual
Starlet White LED SO 3W 3H A AT	96740	LED 3 W	SO*	211 lm	A (NM)**	3 h	Autotest / Autotest
Starlet White LED SO 5W 3H SA MT	99615	LED 5 W	SO*	236 lm	SA (M)**	3 h	Ręczny / Manual
Starlet White LED SO 5W 3H A AT	99614	LED 5 W	SO*	236 lm	A (NM)**	3 h	Autotest / Autotest
Soczewka SC (korytarzowa) / SC Lens (corridor type)	99613	-	SC	-	-	-	-
STARLET WHITE LED SC 3W SA 3H MT	99355	LED 3 W	SC	165 lm	SA (M)	3h	Ręczny / Manual
STARLET WHITE LED SC 3W A 3H AT	93353	LED 3 W	SC	165 lm	A (NM)	3h	Autotest / Autotest
STARLET WHITE LED SC 5W SA 3H MT	93355	LED 5 W	SC	277 lm	SA (M)	3h	Ręczny / Manual
STARLET WHITE LED SC 5W A 3H AT	93354	LED 5 W	SC	277 lm	A (NM)	3h	Autotest / Autotest

* Dostarczane standardowo z soczewką SO do stref otwartych. Soczewka SC dostępna jako osobne akcesorium. / Supplied as standard with a lens SO (open zones). Lens SC (corridor type) is available as a separate accessory.

** Możliwość okablowania jako A (NM) - awaryjna lub SA (M) - sieciowo-awaryjna / Availability of wiring as A (NM) - non-maintained version or SA (M) - maintained version

TABELE ODSTĘPÓW DLA PŁASKICH DRÓG EWAKUACYJNYCH / SPACING TABLE FOR FLAT EVACUATION ROUTES

STARLET WHITE 5 W SO

Wysokość montażu (m) / Installation height (m)	3,4	7,9	7,9	3,4
2,5	3,4	7,9	7,9	3,4
3	3,8	8,9	8,9	3,8
4	4,1	10,6	10,6	4,1



3 W SC

3 W SO

STARLET WHITE 5W SC

Wysokość montażu (m) / Installation height (m)	5,9	13,3	4,3	1,7
2,5	5,9	13,3	4,3	1,7
3	6,7	15,1	4,5	1,8
4	7,5	18,3	5,2	2,3



5 W SC

5 W SO