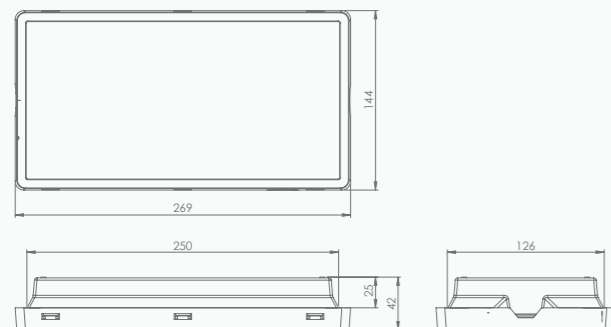




Vella

- › Stopień ochrony IP65 lub IP44* / IP65 or IP44 protection rating*
- › Elementy konstrukcyjne oprawy wykonane z wysokiej jakości materiałów: korpus z PC/ABS, klosz z PC, płyta kierunkowa z PMMA / Luminaire's housing elements made of high quality materials: PC/ABS body, PC diffuser, PMMA light guide plate
- › Napięcie zasilania: 230V AC 50Hz (dla MT, AT i CT) lub 230V AC 50Hz / 220V DC (dla CB) / Supply voltage: 230V AC 50Hz (for MT, AT and CT) or 230V AC 50Hz / 220V DC (for CB)
- › Źródło światła: diody LED / Light source: LED diodes
- › Funkcje: A (NM) – awaryjna lub SA (M) – sieciowo-awaryjna / Functions: A (NM) – non-maintained version or SA (M) – maintained version
- › Akumulatory LiFePO4 i NiCd (tylko wersja ECO) z czasami autonomii 1h, 2h lub 3h *, ładowanie 24 h / LiFePO4 and NiCd (only version ECO) batteries with autonomy times 1h, 2h or 3h *, charging 24 h
- › Opcje testowania: test ręczny MT, auto test AT lub test centralny CT (system WELLS) / Test options: manual test MT, auto test AT or central test CT (WELLS system)
- › Montaż: ścienny/sufitowy natynkowy lub podtynkowy, sufitowy - z opcją zwieszania / Installation: wall/ceiling surface or recessed, ceiling – optionally suspended
- › Do oświetlenia dróg ewakuacyjnych, wskazywania kierunków ewakuacji oraz oznaczania wyjść ewakuacyjnych w budynkach użyteczności publicznej / For illuminating evacuation paths, indicating its directions and marking evacuation exits in public utility buildings
- › Widoczność: 24 m / Visibility: 24 m
- › Zakres temperatury pracy: ta 10°C ÷ 50°C / Temperature working range: ta 10°C ÷ 50°C

* zależnie od wersji / depending on version



VELLA SO
zainstalowana jako NT /
installed as NT



VELLA

Nazwa / Name	Optyka / Optics	Strumień świetlny (lm) / Luminous flux (Lm)	Tryb / Mode	Autonomia / Autonomy	Test / Test	Stopień ochrony / Protection level
VELLA LED ECO	SO	125	A (NM)	1h	MT	IP44
	SC	250	SA (M)	3h		
VELLA LED	SO	150	A (NM)	1h	MT	IP44
		250				
	SO	350	SA (M)	3h	AT	IP65
		350-P				
VELLA LED	SOH	250	A (NM)	1h	AT	IP44
		400				
VELLA LED	SC	150	A (NM)	1h	AT	IP44
		250				
VELLA LED	SCH	350	A (NM)	1h	AT	IP44

Model / Model	Numer katalogowy / Catalogue number	Optyka / Optics	Strumień świetlny / Luminous flux	Tryb / Mode	Autonomia / Autonomy	Test / Test	Stopień ochrony / Protection level
VELLA LED ECO SO 125 SA 1H MT IP65	93675	SO	125	SA (M)	1h	MT	IP65
VELLA LED ECO SO 250 SA 1H MT IP65	93661	SO	250	SA (M)	1h	MT	IP65
VELLA LED ECO SO 125 SA 2H MT IP65	93667	SO	125	SA (M)	1h	MT	IP65
VELLA LED ECO SO 250 SA 3H MT IP65	93653	SO	125	SA (M)	3h	MT	IP65
VELLA LED ECO SC 125 SA 3H MT IP65	93799	SC	125	SA (M)	3h	MT	IP65
VELLA LED ECO SC 250 SA 3H MT IP65	93785	SC	250	SA (M)	3h	MT	IP65
VELLA LED SO 150 A 1H AT IP65	93547	SO	150	A (NM)	1h	AT	IP65
VELLA LED SO 150 SA 3H AT IP65	93508	SO	150	SA (M)	3h	AT	IP65
VELLA LED SO 250 SA 3H AT IP65	93520	SO	250	SA (M)	3h	AT	IP65
VELLA LED SOH 250 SA 3H AT IP65	93532	SOH	250	SA (M)	3h	AT	IP65
VELLA LED SO 350 SA 3H AT IP65	93525	SO	350	SA (M)	3h	AT	IP65
VELLA LED SOH 400 SA 2H AT IP65	93536	SOH	400	SA (M)	2h	AT	IP65
VELLA LED SO 650 SA 2H AT IP65	93527	SO	650	SA (M)	2h	AT	IP65

Legenda / Legend

SO - strefy otwarte / open spaces
SC - soczewka korytarzowa / corridor lens type
SOH - strefy otwarte wysokie / open spaces high
SCHA - soczewka korytarzowa do wysokich pomieszczeń, asymetryczna / corridor lens type for high spaces, asymmetric
SCA - soczewka korytarzowa, asymetryczna / asymmetric corridor lens type
SCH - soczewka korytarzowa do wysokich pomieszczeń / corridor lens type for high spaces

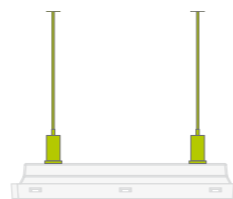
350-P - strefy otwarte (Power LED) / open spaces (Power LED)
A (NM) - tryb awaryjny / non-maintained mode
SA (M) - tryb sieciowo-awaryjny / maintained mode
MT - test ręczny / manual test
AT - test automatyczny / auto test
CT - test centralny (monitoring WELLS) / central test (WELLS monitoring)
NT - montaż ścienny lub sufitowy / surface mounting
PT - montaż podtynkowy / recessed mounting

AKCESORIA / ACCESSORIES

Wykonanie produktu / Product version	Numer katalogowy/ Catalogue number
Zestaw "PT" do montażu podtynkowego / "PT" recessed mounting kit	94491
Zestaw do montażu zwieszanego / Suspended mounting kit	94490



94491



94490

Vella LED
zainstalowana jako SO PT /
installed as SO PT



Vella LED
zainstalowana jako DS PT /
installed as DS PT

Vella LED
zainstalowana jako DS NT /
installed as DS NT



93601

AKCESORIA I PIKTOGRAMY / ACCESSORIES AND PICTOGRAMS

Wykonanie produktu / Product version	Numer katalogowy/ Catalogue number
DS Vella - płyta PMMA / DS Vella - PMMA plate	93601
Wyjście w lewo / Exit left	93334
Wyjście w prawo / Exit right	93335
Strzałka lewo / prawo / góra / dół / Arrow left / right / up / down	93336
Strzałka ukośna góra / dół / Arrow cross up / down	93337
Wyjście ewakuacyjne / Evacuation exit	93337



93334



93335



93336



93337



93338

PIKTOGRAMY W ZESTAWIE / PICTOGRAM IN THE KIT

Tylko do / Only for - Vella LED ECO SO 125/250, Vella LED SO 150/250

