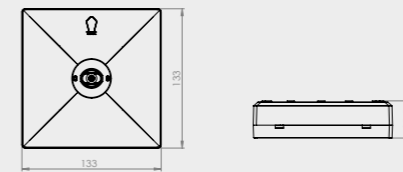




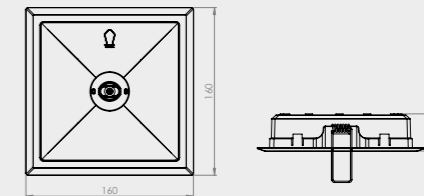
Starlet Quad LED



- › Степень защиты IP20
- › Основание корпуса и рассеиватель изготовлены из высококачественного поликарбоната (PC) или PC/ABS
- › Доступные цвета корпуса: белый или черный
- › Напряжение питания: 230V AC 50Гц (для MT, AT и CT) или 230V AC 50Гц / 220V DC (для CB)
- › Источник света: высокоэффективные диоды LED большой мощности
- › Три варианта мощности источника света: 1Вт, 2Вт или 3Вт
- › Функции: NM (A) – аварийный или M (SA) – сетевой и аварийный вариант
- › Время автономной работы: 1ч, 2ч, 3ч
- › Примененные аккумуляторы: NiCD или NiMH
- › Оптика: SO – открытые пространства, SC – коридоры, SOH - высокие открытые пространства, или SCH - высокие коридоры
- › Варианты тестирования: MT – ручной тест, AT – автоматический тест, CT – центральный тест (Wells) или CB – вариант с центральным аккумулятором
- › Способ монтажа: на потолке (поверхность), или в потолке (утопленный)
- › Зоны применения освещения: открытые пространства, высокие помещения, пути эвакуации и выходы
- › Температура цвета 5000K
- › Индекс CRI: Ra>=70
- › Диапазон рабочих температур: t_а 0°C ÷ 40°C
- › IP20 protection rating
- › Housing's base and diuser made of high quality polycarbonate (PC) or PC/ABS
- › Housing's color available: white or black
- › Power supply voltage: 230V AC 50Hz (for MT, AT and CT) or 230V AC 50Hz / 220V DC (for CB)
- › Light source: efficient high power LED
- › Three light source power options: 1W, 2W or 3W
- › Functions: NM (A) – non-maintained or M (SA) – maintained version
- › Autonomy times: 1h, 2h or 3h
- › Batteries applied: NiCD or NiMH
- › Optics: SO – open spaces, SC – corridors, SOH - high open areas or SCH - high corridor
- › Testing options: MT – manual test, AT – auto test, CT – central test (Wells) or CB – central battery version
- › Installation way: on ceiling (surface) or in ceiling (recessed)
- › Lighting applications for: open spaces, high rooms, evacuation ways and exits
- › Colour temperature 5000K
- › CRI index: Ra>=70
- › Temperature working range: t_а 0°C ÷ 40°C



Starlet Quad LED



Starlet Quad LED
вариант с рамкой РТ для утопленного монтажа*
with an accessory PT recessed installation frame*

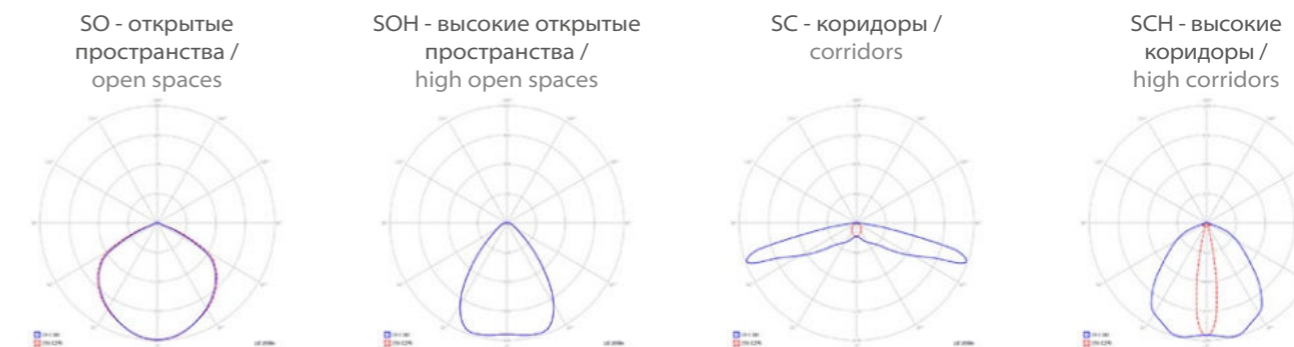
STARLET QUAD SO

Модель / Model	Каталожный номер / Catalogue number		Суммарная мощность / Total power	Оптика / Optics	Световой поток сети / Mains luminous flux	Аварийный световой поток / Emergency luminous flux	Режим / Mode	Автономная работа / Autonomy	Аккумулятор / Battery Pack	Тест / Test
	Белая / White	Черная / Black								
STARLET QUAD LED SO 150 A 1H MT	92801	92996	1W	SO	-	150 lm	A (NM)	1h	NiCd 3,6V 800mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 150 SA 1H MT	92802	92995	3,5W	SO	150 lm	150 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 800mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 150 SA 1H AT	92804	92994	3W	SO	150 lm	150 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 800mAh	AT
STARLET QUAD LED SO 150 SA 3H MT	92814	92993	3,5W	SO	150 lm	150 lm	SA (M)	3h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 150 SA 3H AT	92816	92992	3,5W	SO	150 lm	150 lm	SA (M)	3h	NiCd 3,6V 1700mAh	AT
STARLET QUAD LED SO 150 CB	92819	92991	2W	SO	150 lm	150 lm	-	-	-	CB
STARLET QUAD LED SO 250 A 1H MT	92821	92990	1,5W	SO	-	260 lm	A (NM)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 250 SA 1H MT	92822	92989	6W	SO	260 lm	260 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 250 SA 1H AT	92824	92988	5W	SO	260 lm	260 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	AT
STARLET QUAD LED SO 250 SA 3H MT	92834	92987	6W	SO	260 lm	260 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 250 SA 3H AT	92836	92986	6W	SO	260 lm	260 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SO 250 CB	92839	92985	4W	SO	260 lm	260 lm	-	-	-	CB
STARLET QUAD LED SO 350 A 2H AT	92845	92984	2,5W	SO	-	390 lm	A (NM)	2h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SO 350 A 3H MT	92847	92983	2,5W	SO	-	390 lm	A (NM)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SO 350 CB	92848	92982	6W	SO	390 lm	390 lm	-	-	-	CB

SO - открытые пространства / open spaces
A (NM) - аварийный режим / non-maintained mode
SA (M) - сетевой и аварийный режим / maintained mode

MT - Ручной тест / manual test
AT - Автоматический тест / auto test
CB - центральная батарея / central battery

ПРИМЕРЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СВЕТА ДЛЯ ЛИНЗ / EXEMPLARY LIGHT DIVISIONS FOR LENS





STARLET QUAD LED SC

Модель / Model	Каталожный номер / Catalogue number		Суммарная мощность / Total power	Оптика / Optics	Световой поток сети / Mains luminous flux	Аварийный световой поток / Emergency luminous flux	Режим / Mode	Автономная работа / Autonomy	Аккумулятор / Battery Pack	Тест / Test
	Белая / White	Черная / Black								
STARLET QUAD LED SC 150 A 1H MT	92901	92900	1W	SC	-	140 lm	A (NM)	1h	NiCd 3,6V 800mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 150 SA 1H MT	92902	92899	3,5W	SC	140 lm	140 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 800mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 150 SA 1H AT	92904	92898	3W	SC	140 lm	140 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 800mAh	AT
STARLET QUAD LED SC 150 SA 3H MT	92914	92897	3,5W	SC	140 lm	140 lm	SA (M)	3h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 150 SA 3H AT	92916	92896	3,5W	SC	140 lm	140 lm	SA (M)	3h	NiCd 3,6V 1700mAh	AT
STARLET QUAD LED SC 150 CB	92919	92895	2W	SC	140 lm	140 lm	-	-	-	CB
STARLET QUAD LED SC 250 A 1H MT	92921	92894	1,5W	SC	-	240 lm	A (NM)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 250 SA 1H MT	92922	92893	6W	SC	240 lm	240 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 250 SA 1H AT	92924	92892	5W	SC	240 lm	240 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	AT
STARLET QUAD LED SC 250 SA 3H MT	92934	92891	6W	SC	240 lm	240 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 250 SA 3H AT	92936	92890	6W	SC	240 lm	240 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SC 250 CB	92939	92889	4W	SC	240 lm	240 lm	-	-	-	CB
STARLET QUAD LED SC 350 A 2H AT	92945	92888	2,5W	SC	-	340 lm	A (NM)	2h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SC 350 A 3H MT	92947	92887	2,5W	SC	-	340 lm	A (NM)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SC 350 CB	92948	92886	6W	SC	340 lm	340 lm	-	-	-	CB

SC - линза для коридоров / corridor lens type
A (NM) - аварийный режим / non-maintained mode
SA (M) - сетевой и аварийный режим / maintained mode

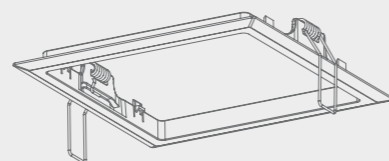
MT - Ручной тест / manual test
AT - Автоматический тест / auto test
CB - центральная батарея / central battery



Starlet Quad SO
установленная как PT (утопленная) /
installed as PT (recessed)

АКСЕССУАРЫ / ACCESSORIES

Вариант / Product version	Каталожный номер / Catalogue number	
	Белая / White	Черная / Black
рама для утопленного монтажа PT / PT recessed installation frame	93001	92820



STARLET QUAD LED SOH

Модель / Model	Каталожный номер / Catalogue number		Суммарная мощность / Total power	Оптика / Optics	Световой поток сети / Mains luminous flux	Аварийный световой поток / Emergency luminous flux	Режим / Mode	Автономная работа / Autonomy	Аккумулятор / Battery Pack	Тест / Test
	Белая / White	Черная / Black								
STARLET QUAD LED SOH 250 SA 1H MT	92852	92981	6W	SOH	260 lm	260 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SOH 250 SA 1H AT	92854	92980	5W	SOH	260 lm	260 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	AT
STARLET QUAD LED SOH 250 SA 3H MT	92864	92979	6W	SOH	260 lm	260 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SOH 250 SA 3H AT	92866	92970	6W	SOH	260 lm	260 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SOH 250 CB	92869	92950	4W	SOH	260 lm	260 lm	-	-	-	CB
STARLET QUAD LED SOH 350 A 2H AT	92875	92949	2,5W	SOH	-	390 lm	A (NM)	2h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SOH 350 A 3H MT	92877	92940	2,5W	SOH	-	390 lm	A (NM)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SOH 350 CB	92878	92920	6W	SOH	390 lm	390 lm	-	-	-	CB

SOH - высокие открытые пространства / open spaces high
A (NM) - аварийный режим / non-maintained mode
SA (M) - сетевой и аварийный режим / maintained mode

MT - Ручной тест / manual test
AT - Автоматический тест / auto test
CB - центральная батарея / central battery



Starlet Quad SOH

STARLET QUAD LED SCH

Модель / Model	Каталожный номер / Catalogue number		Суммарная мощность / Total power	Оптика / Optics	Световой поток сети / Mains luminous flux	Аварийный световой поток / Emergency luminous flux	Режим / Mode	Автономная работа / Autonomy	Аккумулятор / Battery Pack	Тест / Test
	Белая / White	Черная / Black								
STARLET QUAD LED SCH 250 SA 1H MT	92952	92885	6W	SCH	240 lm	240 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	MT
STARLET QUAD LED SCH 250 SA 1H AT	92954	92884	5W	SCH	240 lm	240 lm	SA (M)	1h	NiCd 3,6V 1700mAh	AT
STARLET QUAD LED SCH 250 SA 3H MT	92964	92883	6W	SCH	240 lm	240 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SCH 250 SA 3H AT	92966	92882	6W	SCH	240 lm	240 lm	SA (M)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SCH 250 CB	92969	92881	4W	SCH	240 lm	240 lm	-	-	-	CB
STARLET QUAD LED SCH 350 A 2H AT	92975	92880	2,5W	SCH	-	400 lm	A (NM)	2h	NiMH 3,6V 4700mAh	AT
STARLET QUAD LED SCH 350 A 3H MT	92977	92879	2,5W	SCH	-	400 lm	A (NM)	3h	NiMH 3,6V 4700mAh	MT
STARLET QUAD LED SCH 350 CB	92978	92870	6W	SCH	400 lm	400 lm	-	-	-	CB

SCH - линза для коридоров в высоких помещениях /
corridor lens type for high spaces
A (NM) - аварийный режим / non-maintained mode
SA (M) - сетевой и аварийный режим / maintained mode

MT - Ручной тест / manual test
AT - Автоматический тест / auto test
CB - центральная батарея / central battery

ТАБЛИЦА РАССТОЯНИЯ ДЛЯ ПУТЕЙ ЭВАКУАЦИИ / SPACING TABLE FOR FLAT EVACUATION ROUTES

STARLET QUAD SO 150

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	3,2	8,0	7,9	3,2
3	3,2	8,7	8,7	3,3
4	3,1	9,3	9,3	3,1

STARLET QUAD SO 250

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	3,7	8,8	9,2	3,8
3	3,9	9,8	9,2	4,1
4	4,1	11,3	11,5	4,2

STARLET QUAD SO 350

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	4,1	9,3	9,9	4,1
3	4,4	10,6	11,1	4,6
4	4,9	12,6	13,0	4,9

STARLET QUAD SOH 250

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	2,7	6,7	6,7	2,7
3	3,1	7,3	7,3	3,1
4	3,6	8,5	8,5	3,6

STARLET QUAD SOH 350

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	3,0	7,5	7,5	3,0
3	3,4	8,2	8,2	3,4
4	4,0	9,5	9,5	4,0

STARLET QUAD SC 150

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	7,2	17,8	5,1	1,8
3	7,8	19,7	5,2	1,6
4	4,9	21,9	5,0	1,1

STARLET QUAD SC 250

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	8,1	19,1	6,3	2,3
3	9,2	21,7	6,4	2,3
4	9,9	25,7	6,6	2,1

STARLET QUAD SC 350

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	8,7	20,3	7,2	2,6
3	9,8	22,9	7,5	2,7
4	10,9	27,8	7,7	2,7

STARLET QUAD SCH 250

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	4,9	12,3	5,0	1,0
3	5,4	13,4	4,4	1,0
4	5,9	15,0	3,0	1,1

STARLET QUAD SCH 350

Высота монтажа (м) / Installation height (m)				
2,5	5,3	12,9	5,6	1,1
3	6,1	15,3	6,5	1,2
4	6,6	17,2	3,8	1,4



Starlet Quad SO



Starlet Quad SC

