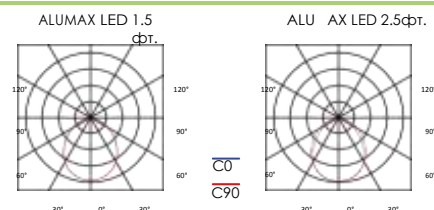
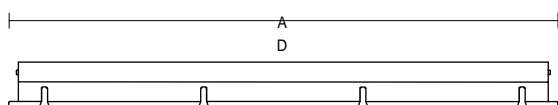




Спецификации

- Класс защиты: IP66
- Макс. t° окр. воздуха: $t_a = 35^{\circ}\text{C}$,
- Макс. t° окр. воздуха: $t_a = 25^{\circ}\text{C}$ для варианта с аварийным питанием M1h, M3h
- Макс. производительность: 115 лм/Вт
- Допуски по значениям Вт и лм $\pm 7,5\%$
- Стандартная цветопередача > 80 : 4000 K
- Срок службы: 50,000 часов / L90B10
- Плафон: закалённое стекло
- Корпус: серый алюминиевый профиль, поверхность с нанесенной порошковой краской
- Рефлектор: листовая сталь, цвет: белый (RAL9003)
- Зажимы: нержавеющая сталь
- Изоляция: полиуретан (PUR) в жёлобе корпуса
- Боковины: серый алюминиевый сплав с приспособлениями для подвешивания и фиксации стекла при монтаже, поверхность с порошковой краской
- Клеммная колодка: без винтов, трёхполюсная (базовый вариант)
- Кабельные вводы: латунь M18 x 1,5
- Установка: в комплекте кронштейны и нерж. стали и скользящие оцинкованные подвесы
- Электрооборудование: светодиодные модули, драйвер или DALI



Код	Тип	Световой поток диодн.модулей [лм]	Световой поток светильника [лм]	Потр. мощность [Вт]	Прозв. [лм/Вт]	Вес нетто [kg]	A [мм]	D [мм]
Diffuser made of tempered glass								
50410	ALUMAX LED 1.2ft. 300/840	1300	1080	10	108	2,2	624	534
50420	ALUMAX LED 1.2ft. 600/840	1600	1300	12	108	2,2	624	534
50430	ALUMAX LED 1.2ft. 200/840	2200	1670	15	111	2,2	624	534
50440	ALUMAX LED 1.4ft. 600/840	2600	1990	18	111	4,2	1224	1134
50450	ALUMAX LED 1.4ft. 200/840	3200	2450	22	111	4,2	1224	1134
50460	ALUMAX LED 1.4ft. 400/840	4400	3370	30	112	4,2	1224	1134
50470	ALUMAX LED 1.5ft. 250/840	3250	2410	22	110	5,0	1524	1434
50480	ALUMAX LED 1.5ft. 000/840	4000	3030	27	112	5,0	1524	1434
50490	ALUMAX LED 1.5ft. 500/840	5500	4240	37	115	5,0	1524	1434
50510	ALUMAX LED 2.2ft. 600/840	2600	1950	18	108	2,4	624	534
50520	ALUMAX LED 2.2ft. 200/840	3200	2420	22	110	2,4	624	534
50530	ALUMAX LED 2.2ft. 400/840	4400	3320	30	111	2,4	624	534
50540	ALUMAX LED 2.4ft. 200/840	5200	3870	35	111	4,3	1224	1134
50550	ALUMAX LED 2.4ft. 400/840	6400	4760	42	113	4,3	1224	1134
50560	ALUMAX LED 2.4ft. 800/840	8800	6660	58	115	4,3	1224	1134
50570	ALUMAX LED 2.5ft. 500/840	6500	4880	44	111	5,3	1524	1434
50580	ALUMAX LED 2.5ft. 8000/840	8000	5960	53	112	5,3	1524	1434
50590	ALUMAX LED 2.5ft. 1000/840	11000	8150	71	115	5,3	1524	1434

50450 ALUMAX LED 1.4ft. 3200/840 = замена для ALUMAX 136 E - 1 x 36 Вт

50480 ALUMAX LED 1.5ft. 4000/840 = замена для ALUMAX 158 E - 1 x 58 Вт

50550 ALUMAX LED 2.4ft. 6400/840 = замена для ALUMAX 236 E - 2 x 36 Вт

50580 ALUMAX LED 2.5ft. 8000/840 = замена для ALUMAX 258 E - 2 x 58 Вт

ALUMAX LED

Плафон из закаленного стекла, зажимы из нержавеющей стали

Код	Тип	1F	3F	M1h	M3h	3F M1h	3F M3h
50410	ALUMAX LED 1.2ft. 1300/840	x	x	50414	x	x	x
50420	ALUMAX LED 1.2ft. 1600/840	x	x	50424	x	x	x
50430	ALUMAX LED 1.2ft. 2200/840	x	x	50434	x	x	x
50440	ALUMAX LED 1.4ft. 2600/840	50441	50443	50444	50445	50447	50448
50450	ALUMAX LED 1.4ft. 3200/840	50451	50453	50454	50455	50457	50458
50460	ALUMAX LED 1.4ft. 4400/840	50461	50463	50464	50465	50467	50468
50470	ALUMAX LED 1.5ft. 3250/840	50471	50473	50474	50475	50477	50478
50480	ALUMAX LED 1.5ft. 4000/840	50481	50483	50484	50485	50487	50488
50490	ALUMAX LED 1.5ft. 5500/840	50491	50493	50494	50495	50497	50498
50510	ALUMAX LED 2.2ft. 2600/840	x	x	50514	x	x	x
50520	ALUMAX LED 2.2ft. 3200/840	x	x	50524	x	x	x
50530	ALUMAX LED 2.2ft. 4400/840	x	x	50534	x	x	x
50540	ALUMAX LED 2.4ft. 5200/840	50541	50543	50544	50545	50547	50548
50550	ALUMAX LED 2.4ft. 6400/840	50551	50553	50554	50555	50557	50558
50560	ALUMAX LED 2.4ft. 8800/840	50561	50563	x	x	x	x
50570	ALUMAX LED 2.5ft. 6500/840	50571	50573	50574	50575	50577	50578
50580	ALUMAX LED 2.5ft. 8000/840	50581	50583	50584	50585	50587	50588
50590	ALUMAX LED 2.5ft. 11000/840	50591	50593	x	x	x	x

Пример типовой маркировки: 50555 = ALUMAX LED 2.4ft. 6400/840 M3h

ALUMAX LED DALI

DALI, плафон из закаленного стекла, зажимы из нержавеющей стали

Код	Тип	3F	M1h	M3h	3F M1h	3F M3h
50610	ALUMAX LED 1.2ft. 1300/840 DALI	x	50614	x	x	x
50620	ALUMAX LED 1.2ft. 1600/840 DALI	x	50624	x	x	x
50630	ALUMAX LED 1.2ft. 2200/840 DALI	x	50634	x	x	x
50640	ALUMAX LED 1.4ft. 2600/840 DALI	50643	50644	50645	50647	50648
50650	ALUMAX LED 1.4ft. 3200/840 DALI	50653	50654	50655	50657	50658
50660	ALUMAX LED 1.4ft. 4400/840 DALI	50663	50664	50665	50667	50668
50670	ALUMAX LED 1.5ft. 3250/840 DALI	50673	50674	50675	50677	50678
50680	ALUMAX LED 1.5ft. 4000/840 DALI	50683	50684	50685	50687	50688
50690	ALUMAX LED 1.5ft. 5500/840 DALI	50693	50694	50695	50697	50698
50710	ALUMAX LED 2.2ft. 2600/840 DALI	x	50714	x	x	x
50720	ALUMAX LED 2.2ft. 3200/840 DALI	x	50724	x	x	x
50730	ALUMAX LED 2.2ft. 4400/840 DALI	x	50734	x	x	x
50740	ALUMAX LED 2.4ft. 5200/840 DALI	50743	50744	50745	50747	50748
50750	ALUMAX LED 2.4ft. 6400/840 DALI	50753	50754	50755	50757	50758
50760	ALUMAX LED 2.4ft. 8800/840 DALI	50763	x	x	x	x
50770	ALUMAX LED 2.5ft. 6500/840 DALI	50773	50774	50775	50777	50778
50780	ALUMAX LED 2.5ft. 8000/840 DALI	50783	50784	50785	50787	50788
50790	ALUMAX LED 2.5ft. 11000/840 DALI	50793	x	x	x	x

Пример типовой маркировки: 50694 = ALUMAX LED 1.5ft. 5500/840 DALI **M1h**

LEGEND

DALI – Вариант с (DALI)

1F – 1-фазный кабельной прокладки

3F – 3-фазный кабельной прокладки

M1h – аварийный источник питания с резервом 1 час (SA) для постоянного и аварийного освещения

M3h – аварийный источник питания с резервом 3 часа (SA) для постоянного и аварийного освещения

Перед работой требуется откалибровать аккумуляторы. При сборке соблюдать инструкции по монтажу.

КРЕПЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКА

- a) Непосредственно к потолку или стене при помощи винтов и кронштейнов
- b) К потолку или стене при помощи оцинкованных подвесов в корпусе
- c) Крепление к стене при помощи штанги



ПОДРОБНЫЙ ВИД СВЕТИЛЬНИКА

ALUMAX LED

