



ПЛАНАР
электронные компоненты

СВЕТОДИОДНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ

Плата HB-IP-2x6-146x45 для оптики Ledil

Светодиоды	12 шт. SZ5-M2-W0-00 W2,W3 /5000K, 4000K/G				
Световой поток Tj=85C, лм	1750 - 2000	3100 - 3500	4000 - 4500	4800 - 5300	5300 - 5900
Средняя потребляемая мощность, Вт	11,5	24,5	36,6	45,4	58
Эффективность до, лм/Вт	180	145	125	117	102
Ток через светодиод, mA	350	700	1000	1200	1500
Падение напряжения на линейке, В	32,8	35	36,6	37,8	38,6
Индекс цветопередачи, CRI	70 (80 поставляются по запросу)				
Печатная плата	Al				
Габаритные размеры, мм	135 x 60 x 1,5				

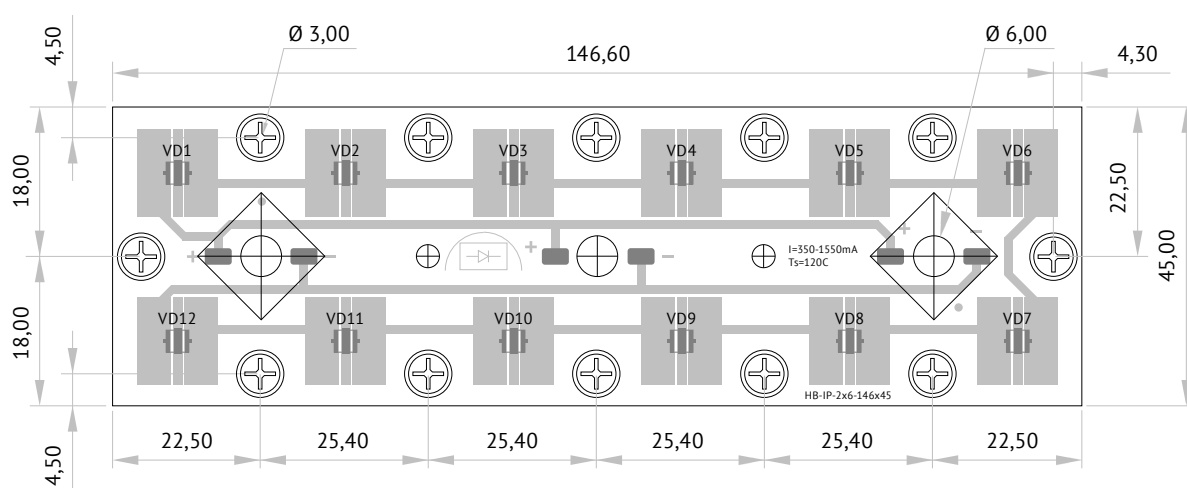
Светодиодный модуль HB-IP-2x6-146x45



SEOUL SEMICONDUCTOR

На модуле установлены высокоэффективные (до 180 лм/Вт) светодиоды SZ5-M2 (Seoul Semiconductor) в корпусе 3535.

По результатам теста LM80 при токе 1200 мА, Ts=105C срок жизни светодиода составляет 140 000 часов.



Габаритные размеры и крепёжные отверстия модуля

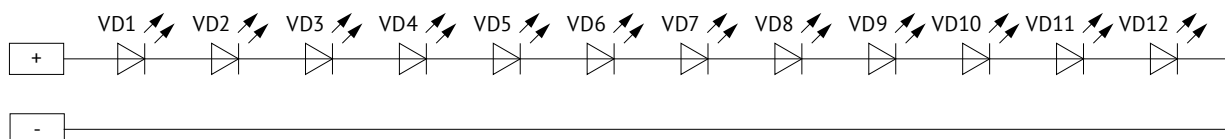


Схема электрического модуля



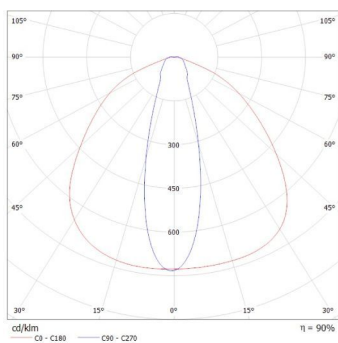
Оптика от компании Ledil

Плата НВ-IP-2x6-146x45 совместима с герметичной оптикой IP 2x6 (в комплекте силиконовая прокладка для герметизации) от компании Ledil.

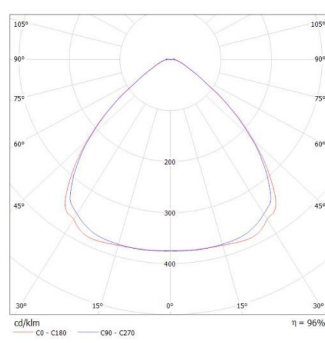
Подробную информацию об оптике можно найти на сайте www.ledil.com.

ОПТИКА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ

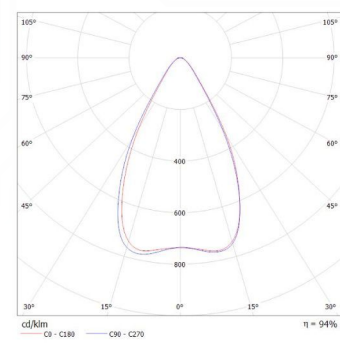
CS14597_HB-IP-2X6-0



CS14263_HB-IP-2X6-WWW



CS14130_HB-IP-2X6-W



ОФИС В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

ул. Радищева, д. 35
ст. метро «Чернышевская»

+7 (812) 329-44-61 • 327-35-26 • 327-35-27
+7 (812) 579-39-98 (факс)
email: info@planar.spb.ru

ОФИС В МОСКВЕ

пр. Вернадского, д. 37, к. 2, офис 37
ст. метро «Пр. Вернадского»

+7 (495) 938-95-15 • 984-77-86
email: msk@planar.spb.ru