



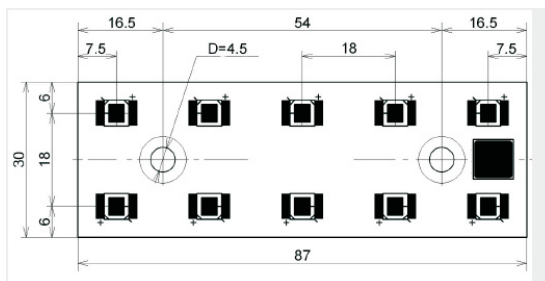
Светодиодный кластер NEO-L-2x5CLN

Кластер NEO-L-2x5CLN представляет собой металлическую плату с последовательно соединёнными десятью светодиодами CREE CLN6A. Крепление кластера осуществляется винтами через два отверстия. На плате установлен пружинный разъём для удобства подключения и два контакта под пайку.

Технические характеристики

- Светодиоды: CREE CLN6A (65-80Лм)
- Подключение: пружинный разъём TYCO
- Максимально допустимая температура окружающей среды при использовании без радиатора: +40град. Цельсия
- Питание: источник постоянного тока 300мА, с выходным диапазоном напряжений от 34 до 40В
- Потребляемая мощность: 10Вт
- Степень защиты: Ip23

Габаритный чертёж



Информация для заказа

Кластер отличается по типу установленных светодиодов:
NEO-L-2x5CLN-C - Холодный белый, световой поток с кластера 720-800Лм
NEO-L-2x5CLN-W - Тёплый белый, световой поток с кластера 650Лм

Для питания NEO-L-2x5CLN рекомендуется использовать ИПТ-43300

Области применения

- Светильники ЖКХ
- Подсветка рабочего места
- Освещение в электрических щитах
- Рекламная подсветка