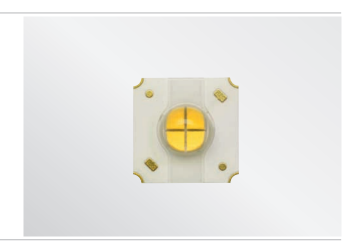
PHILIPS LUMILEDS

Luxeon H HV NEW



Особенности

- Рабочий режим напряжение 100 В/200 В
- Высокая световая отдача 90 лм/Вт
- Характеристики даются при Тj = 85°C
- Отсутствие разбиновки по цветовой температуре
- Отсутствие разбиновки по световому потоку
- Механическое крепление, отсутствие пайки
- Стабильность цветовой температуры
- Высокая наждежность



Области применения

- Светодиодные лампы
- Встраиваемые системы освещения рабочих мест
- Осветительные системы направленного света
- Портативные устройства

Цвет	Угол, °	Макс. ток, мА	Напряжение, В @ 20 мА (Tj=85°C)	Мин. CRI	Цветовая температура, К	Световой поток @ 20 мА (Tj=85°C)		Код заказа (kit)
						мин.	тип.	nog oundou (mi)
Естественный белый	90	50	192	80	4000	340	360	LXV8-PW40-0024
Теплый белый				80	3000	320	340	LXV8-PW30-0024
				80	2700	300	320	LXV8-PW27-0024