



eW Flex Compact

eW Flex Compact, 2700 K, Clear Flat Lens, Black Housing, 12 in on-center node spacing

eW Flex Compact, 2700 K, Clear Flat Lens, Black Housing, 12 in on-center node spacing

eW Flex Compact — это световая гирлянда, состоящая из индивидуально управляемых светодиодных ячеек белого света. Гибкий корпус позволяет установить динамические пятна белого света практически на любой внутренней или внешней поверхности, включая стены, потолки, полы и объемные скульптуры. С помощью eW Flex Compact также можно освещать ограниченные альковные пространства и вывески.

Данные о продукции

Общая информация		Осевая (максимальная) сила света на модуль	
Количество источников света	50 [50 pcs]	29,8 cd	
Код лампового семейства	LED-MD [LED Multi-die]	Эксплуатационные и электрические характеристики	
Сменный источник света	No	Входное напряжение	24 V
Драйвер в комплекте	No	Системы управления и регулировка яркости света	
Тип оптического плафона/линзы	CLFT12 [Clear flat 12 inch separated]	Возможность изменения яркости света	Yes
Маркировка CE	CE mark	Механические компоненты и корпус	
Метка ENEC	-	Материал корпуса	Поликарбонат
Метка UL	UL mark	Оптический материал	Polycarbonate
Возможность переработки продукта для вторичного использования	100%	Цвет	Black
Соответствие стандарту EU RoHS	Нет	Соответствие требованиям и область применения	
Технические характеристики освещения		Код защиты от проникновения	IP66 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Яркость на модуль	45127 cd/m ²		

eW Flex Compact

Код степени защиты от механических воздействий	IK10 [20 J vandal-resistant]
Метка FCC	FCC Class A

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Нач. корр. цветовая температура	2700 K
Начальная входная мощность	50 W

Производительность со временем (соответствие МЭК)

Стабильность светового потока (расчетная): 70% при 25 °C	56000
Стабильность светового потока (сообщаемая): 70% при 25 °C	56000
Стабильность светового потока (расчетная): 70% при 50 °C	56000
Стабильность светового потока (сообщаемая): 70% при 50 °C	56000
Стабильность светового потока (расчетная): 80% при 25 °C	37000
Стабильность светового потока (сообщаемая): 80% при 25 °C	37000
Стабильность светового потока (расчетная): 80% при 50 °C	37000
Стабильность светового потока (сообщаемая): 80% при 50 °C	37000
Стабильность светового потока (расчетная): 90% при 25 °C	20000

Стабильность светового потока (сообщаемая): 90% при 25 °C	20000
Стабильность светового потока (расчетная): 90% при 50 °C	20000
Стабильность светового потока (сообщаемая): 90% при 50 °C	20000

Условия эксплуатации

Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871829164582599
Название продукта для заказа	BGC481 50 2700K CLFT12 BK
EAN/UPC — продукт	8718291645825
Код заказа	500-000012-05
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	6
Материал (SAP)	912400130624
Вес нетто (шт.)	1,500 kg
Номер по каталогу	500-000012-05
Номер по каталогу, описание	eW Flex Compact, 2700 K, Clear Flat Lens, Black Housing, 12 in on-center node spacing

