



Гибкое и доступное решение для розничной торговли

GreenSpace Accent Projector 1-го поколения

Благодаря семейству GreenSpace Accent торговые залы теперь могут перейти с решений на металлогалогенных ламп на светодиоды и воспользоваться преимуществами качественного освещения Philips PerfectAccent, а также значительно сократить энергопотребление при разумных начальных инвестициях. Стандартный адаптер 3С GreenSpace Accent Projector и специальный световой поток делает установку новых ламп простой и быстрой. Для магазинов модной одежды и продовольствия GreenSpace Accent Gridlight выпускается также со специальными оттенками и светодиодными схемами, чтобы преподнести одежду и свежие продукты в самом выгодном свете. Вы можете найти больше о светодиодных модулях CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat и Fresh Food Champagne на страницах наших каталогов по розничной торговле и продуктовым магазинам.

Преимущества

- Простой и надежный дизайн
- Для розничной торговли
- Гибкость освещения выше CDM

Характеристики

- Встроенный драйвер в компактном корпусе
- Качество света Philips PerfectAccent
- Оттенки света для магазинов одежды и светодиодные схемы для продовольственных магазинов в комплекте
- Светильник для монтажа на шинопровод для замены решений на металлогалогенных лампах

Применение

- Продовольственные магазины и бутики модной одежды

GreenSpace Accent Projector 1-го поколения

Спецификации

Тип	ST320T (модель с трехфазным шинопроводом)
Источник света	Незаменяемый светодиодный модуль
Мощность	14,4, 23 и 32,9 Вт с оттенками света 830, 840 и 827 для LED17S, LED27S и LED39S
Угол распределения силы света	10° (узкий пучок), 24° (средний пучок), 36° (широкий пучок), 60° (очень широкий пучок)
Светоотдача	1700 лм (для оттенка света 830, PW9) 2600 лм (оттенок света 827, PW9 и CRW) 3600 лм (оттенок света PW9) 1750 лм (для оттенка света CRW, CH) 1650, 3700 лм (для оттенка света 827) 2700, 3900 лм (для оттенка света 830) 1800, 2800, 4000 лм (для оттенка света 840)
Коррелированная цветовая температура	2500 К (для Fresh Food Champagne CH) 2700, 3000 К (для 830, PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Meat FMT) 4000 К
Коэффициент цветопередачи	>80 (для 3000, 4000 и 2700 К, Fresh Food Meat FMT) >90 (для PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Champagne CH)
Стандартное отклонение совпадения цвета (SDCM)	3 (с погрешностью ±0,005 при измерении цвета)
Стабильность светового потока при среднем	L80

сроке эксплуатации*	50000ч
Частота отказов ПРА при среднем сроке эксплуатации 50000ч	5%
Температура окружающей среды для наилучшей производительности Tc	+25°C
Диапазон рабочих температур	От 10 до +40°C
Драйвер	Встроенный
Источник питания/данных	Не применимо
Сетевое напряжение	220–240 В / 50–60 Гц
Уменьшение яркости света	Нет данных
Материал	Трубка: алюминий Кронштейн: полиамид Оптический плафон: ПММА (полиметилметакрилат)
Цвет	Белый (WH, RAL9003), черный (BK, RAL 9004) и серебристый (SI, RAL9006)
Соединение	Адаптер 3-фазного шинопровода
Установка	На 3-фазный шинопровод Внутренняя проводка не предусмотрена
Аксессуары	Noneuscomb (HC), черный или белый ободок (SK). Приобретается отдельно или непосредственно с продуктом.

Сведения о продукте



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP02.tif

GreenSpace Accent Projector 1-го поколения

Сведения о продукте



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP03.tif



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP04.tif



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP05.tif



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP06.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusion-ST320S_BK-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusion-ST320S_BK-DP02.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusion-ST320S_BK-DP03.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusion-BK-DP03.tif

GreenSpace Accent Projector 1-го поколения

Сведения о продукте



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n_BK-DP02.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n_BK-DP01.tif

Условия эксплуатации

Диапазон температуры окружающей среды	+10 to +40 °C
---------------------------------------	---------------

Соответствие требованиям и область применения

Код степени защиты от механических воздействий	IK02
Код защиты от проникновения	IP20

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	No
-------------------------------------	----

Общая информация

Угол расхождения луча от источника света	120 °
Цоколь	-
Маркировка CE	CE mark
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности II
Тип оптического плафона/линзы	PM
Драйвер в комплекте	Yes
Метка ENEC	ENEC mark
Знак пожароопасности	F
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 650°C, продолжительность 5 с
Код лампового семейства	LED39
Сменный источник света	No
Количество единиц ПРА	1 unit
Количество источников света	1
Код семейства продуктов	ST320T
Метка UL	-

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
--	--------

Условия эксплуатации

Order Code	Full Product Name	Подходит для случайного переключения
910500459390	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	Да
910500459399	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	No
910500459397	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	Да

Эксплуатационные и электрические характеристики

GreenSpace Accent Projector 1-го поколения

Order Code	Full Product Name	Входное напряжение
910500459390	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	220-240 V
910500459399	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	220 to 240 V

Order Code	Full Product Name	Входное напряжение
910500459397	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	220-240 V

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Тип оптики
910500459390	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	VWB
910500459399	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	WB

Order Code	Full Product Name	Тип оптики
910500459397	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	WB

Первоначальная производительность (соответствие МЭК) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Нач. корр.			Начальная эффективность освещения светодиода	Order Code	Full Product Name	Нач. корр.			Начальная эффективность освещения светодиода
		Начальная цветность	цветовая температура	Нач. индекс цветопередачи				Начальная цветность	цветовая температура	Нач. индекс цветопередачи	
910500459390	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	(0.43, 0.40)	3000 K	≥80	123,80952380952381 lm/W	910500459397	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	(0.38, 0.38)	4000 K	≥80	120,63492063492063 lm/W
910500459399	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	(0.42, 0.39)	3000 K	≥90	101 lm/W						

Первоначальная производительность (соответствие МЭК) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Начальная светоотдача	Начальная входная мощность	Order Code	Full Product Name	Начальная светоотдача	Начальная входная мощность
910500459390	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	3900 lm	31.5 W	910500459397	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	3800 lm	31.5 W
910500459399	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	3900 lm	38.5 W				

Механические компоненты и корпус

Order Code	Full Product Name	Цвет
910500459390	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	Silver

Order Code	Full Product Name	Цвет
910500459399	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	Silver

