



eW Blast Powercore gen4 — настраиваемый светодиодный прожектор для наружной заливающей подсветки с насыщенным белым светом

eW Blast Powercore gen4

Высокопроизводительные светодиодные светильники eW Blast Powercore gen4 обеспечивают высокоинтенсивное заливающее освещение белого цвета. Для них разработан широкий ассортимент аксессуаров, которые помогают регулировать угол рассеяния луча света для заливающего и точечного освещения, освещения стен и скользящей подсветки. Кроме того, они оснащены эффективной и рентабельной технологией Powercore и корпус изготовлен из прочного литого алюминия.

Преимущества

- Более высокий световой поток стационарного прожектора с белым светом
- Точное уменьшение яркости до уровня 1%
- Полный набор аксессуаров для удобного подбора характеристик

eW Blast Powercore gen4

Характеристики

- Расширяет возможности персонализации за счет широкого ассортимента новых аксессуаров. Проектор можно настраивать с помощью собственной линзы 6° и пяти других линз диффузора, создавая углы рассеяния 20°, 40°, 60°, 80° и асимметричный угол 10° × 40°. Направленная асимметричная оптика обеспечивает коэффициент равномерности менее 4:1 на стене 6 м с перепадом 1 м.
- Три цвета корпуса на выбор (черный, серый и белый) и возможность добавлять экранирующие и защитные решетки, полный и половинчатый противобликовый щиток позволят дизайнерам и архитекторам создавать новые эстетичные композиции.
- Повышает долговечность за счет новой плоской линзы, которая препятствует проникновению воды в прожектор, обеспечивая защиту и безопасность светодиода в течение всего срока службы светильника.
- Оснащен запатентованной технологией Powercore, которая позволяет быстро, эффективно и точно управлять выходной мощностью прожекторов непосредственно от сети. Устройство обработки данных Color Kinetics Data Enabler Pro сопоставляет данные о напряжении сети с управляющей информацией, передавая ее осветительной арматуре по одному стандартному кабелю, что значительно упрощает установку и позволяет сократить общую стоимость системы.
- Устройство обработки данных Color Kinetics Data Enabler Pro сопоставляет данные о напряжении сети с управляющей информацией, передавая ее осветительной аппаратуре по одному стандартному кабелю, что значительно упрощает установку и позволяет сократить общую стоимость системы.
- Дополнительное устройство Data Enabler Pro и цифровой интерфейс управления позволяют плавно и точно уменьшать яркость света до уровня 1%.

Применение

- Фасады зданий
- Памятники и скульптуры
- Парки и сады
- Мосты и сооружения

Versions



eW Blast Powercore gen4

Versions

eW Blast Powercore gen4,
přisazené svítidlo LED



Сведения о продукте

ColorBlast RGBA Powercore gen4
four channel LED fixture back view



ColorBlast RGBA Powercore gen4
four channel LED fixture front view



ColorBlast RGBA Powercore gen4
four channel LED fixture side view



ColorBlast RGBA Powercore gen4
four channel LED fixture back view



ColorBlast RGBA Powercore gen4
four channel LED fixture front view



ColorBlast RGBA Powercore gen4
four channel LED fixture side view



eW Blast Powercore gen4

Сведения о продукте



Blast IntelliHue Powercore gen4
surface-mounted LED fixture rear
view



Blast IntelliHue Powercore gen4
surface-mounted LED fixture side
view



Blast IntelliHue Powercore gen4
surface-mounted LED fixture front
view

