

WIN PRO



PERFORMANCE
iN LIGHTING

powered by
GEWISS

WIN PRO

Свет там, где нужен

WIN PRO – это новая линейка профессионального прожекторного освещения спортивных зон и всех городских мест. Он предназначен для интеллектуального освещения, благодаря стандартным предрасположенностям Zhaga D4i (WIN PRO 30 / WIN PRO+ 30). Он идеально вписывается в любой контекст благодаря сильно уменьшенной толщине.

WIN PRO, открываемость и обслуживание, обеспечивает значительное снижение энергопотребления и, следовательно, снижение общих капиталовложений благодаря длительному сроку службы электронных компонентов и инновационному пассивному управлению температурным режимом охлаждения.

Исполнение WIN PRO+, с кольцом из литого под давлением алюминия, поставляется с предварительно выполненной проводкой из кабеля с наружной неопреновой оболочкой (типа H07RN-F) на выходе длиной 1 м.

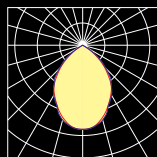


Отсканируйте QR-код для получения обновленных данных



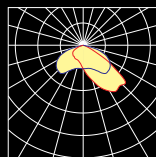
Специальная оптика для профессионального применения и в области спорта.

S/EW
Симметричная

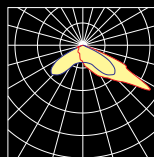


80°

A/M - A/W
Асимметричная



IMAX 35°



IMAX 55°



3000 K



4000 K



5700 K



CRI 70



CRI 70



CRI 70





Высокая эффективность

Благодаря светодиодам последнего поколения и оптике с высоким коэффициентом пропусканием света.



Управляемые точные оптические элементы

Специально разработанные для различных типов применения.

L80 | B10
250.000 h

Постоянный световой поток

Современные светодиодные источники с длительным сроком службы и высокими эксплуатационными характеристиками.



Соответствие законам против светового загрязнения

Световой поток, направленный вверх, равен 0%.



Разработано для применения в экстремальных условиях окружающей среды

Может работать при сильных изменениях температуры окружающей среды.



Инновационное рассеивание тепла

С гарантией поддержания эксплуатационных характеристик и в условиях экстремальных температур.



IK 08



IP 66

Спроектировано для долгого срока службы

Корпус из литого под давлением алюминия с нанесённым покрытием в соответствии со стандартами ISO 9227 и ISO 12944 и закаленного стекла. Материалы обеспечивают высокую степень защиты IK и IP.



Широкая линейка аксессуаров

Предлагается постоянно расширяющийся ассортимент аксессуаров.



Многочисленные опции управления

Широкая линейка оснащения для обеспечения максимальной гибкости проектирования (RPA, DALI, CLO).



IoT Ready

Подсоединение Zhaga D4i для беспроводного управления освещением.
(WIN PRO 30 / WIN PRO+ 30)



WIN PRO 20

max 10.644 lm
max 68 W
267 x 341 x 68 mm
max 3,4 kg

WIN PRO 30

max 39.388 lm
max 252 W
411 x 528 x 95 mm
max 10,9 kg

WIN PRO 40

max 86.052 lm
max 575 W
585 x 520 x max 180 mm
max 11,3 kg

WIN PRO+

Версии WIN PRO+ 20 / WIN PRO+ 30 также доступны с:

- передним кольцом из литого под давлением алюминия
- предварительной проводкой длиной 1 метр
- предлагается в комплекте с 5-полюсным соединителем

Источники питания с диммированием RPA, DALI и DMX-RDM доступны в герметичных корпусах с IP66. Электрическое соединение между ними и соответствующими прожекторами должно быть выполнено с помощью кабеля максимальной длиной 50 м (1СН)

Светильники поставляются с двумя кронштейнами из нержавеющей стали, которые служат для крепления блока питания непосредственно с обратной стороны светильника

1 m
кабель



ВЕСКИЕ ПРИЧИНЫ, ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ ВЫБОР В НАШУ ПОЛЬЗУ



Десятилетия работы на рынке. Проектирование и производство, основанные на принципах Made in Italy и Made in Germany.



Использование электронных компонентов от лучших брендов.

<1%

Высокие эксплуатационные характеристики с коэффициентом дефектности ниже 1%.



Пять лет гарантии на устройство в сборе, с расширением до десяти лет для специальных проектов.



Чёткие условия, реальный световой поток светильника.



Внутренние лаборатории компании, аккредитованные третьей стороной (CTF Stage 2 и WTDP).
Соответствие Ecodesign-EPREL. Компания с система управления качеством ISO 9001.



Продукция с корпусом из литого под давлением алюминия с порошковой окраской после химической обработки поверхности в соответствии с ISO 9227 и ISO 12944 стойкая к коррозии и подходящие для использования в условиях, относящихся по степени воздействия окружающей среды к классу C5 (ISO 9223).

FUTURE PROOF ▶▶

Продукты "Future-Proof" со светодиодами длительного срока службы и системы освещения, заменяемые для будущих обновлений. Исключительно долгий срок службы и энергосбережение с реальным вкладом в экономику замкнутого цикла.



Предпродажная и постпродажная техническая поддержка и консультирование по светотехническим расчётам для удовлетворения различных потребностей, включая вопросы участия в самых сложных объявлениях о торгах.



Широкая линейка светотехнических решений для самых разных применений, но с одним поставщиком.



BIM

BIM ready для проектов с программным обеспечением Dialux, Relux, Litestar и программным обеспечением для Building Information Modeling (BIM) Autodesk® Revit®.



PRONTO

Программа PRONTO обеспечивает наличие и быстроту отправки.



Сертификат EcoVadis, бронзовую медаль в знак признания достижений в области устойчивого развития.



PERFORMANCE in LIGHTING S.p.A
Viale del Lavoro 9/11
37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy
T +39 045 61 59 211
F +39 045 61 59 393

www.performanceinlighting.com