

WIN PRO



PERFORMANCE
iN LIGHTING

powered by
GEWISS

WIN PRO



Leia o código QR para obter os dados mais atualizados

A iluminação onde é necessária

WIN PRO é uma nova linha de iluminação profissional para áreas desportivas e locais urbanos. É projetada para iluminação inteligente, graças às predisposições standard Zhaga D4i (WIN PRO 30 / WIN PRO+ 30). Com uma espessura altamente reduzida, integra-se perfeitamente em qualquer contexto.

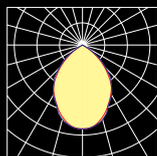
A WIN PRO, aberta e sustentável, oferece uma redução considerável no consumo de energia, e no investimento, graças à duração dos componentes eletrónicos e a uma gestão térmica inovadora de arrefecimento passivo.

A versão WIN PRO+, com anel em alumínio moldado sob pressão, é equipada com cabo com revestimento externo em neopreno (tipo H07RN-F) na saída de 1 m.



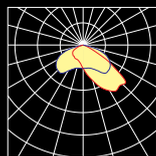
Óticas específicas para aplicações profissionais e desportivas

S/EW
Simétrica

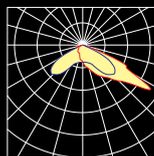


80°

A/M - A/W
Assimétricas



IMAX 35°



IMAX 55°



3000 K



4000 K



5700 K



CRI 70



CRI 70



CRI 70

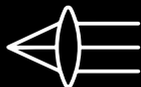




>160
lm/W

Elevada eficiência

LED de última geração e óticas de elevada transmissão.



Óticas precisas e controladas

Estudadas especificamente para os diversos tipos de aplicação.

L80 | B10
250.000 h

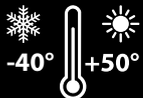
Fluxo luminoso constante no tempo

Fontes LED modernas com elevado tempo de vida útil e desempenho de longa duração..



Em conformidade com as leis de antipoluição luminosa

Fluxo luminoso emitido igual a 0%.



Projetado para utilização em condições ambientais extremas

Capaz de suportar amplas variações da temperatura.



Dissipação térmica inovadora

Garantia de manutenção do desempenho em temperaturas ambientais extremas.



Projetado para durar

Corpo em alumínio moldado sob pressão pintado conforme a ISO 9227 e ISO 12944 e vidro temperado. Os materiais garantem um elevado grau IK e IP.



Ampla gama de acessórios

Acessórios em evolução contínua.



Opções múltiplas de controlo

Ampla gama de equipamentos para a máxima flexibilidade de projeto (RPA, DALI, CLO).



IoT Ready

Preparado com Zhaga D4i para controlo sem fio. (WIN PRO 30 / WIN PRO+ 30)



ON/OFF



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

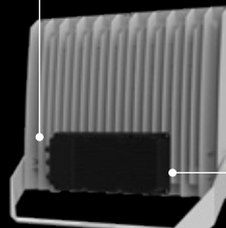
WIN PRO+

Versões WIN PRO+ 20 / WIN PRO+ 30 equipadas com:

- anel frontal em alumínio moldado sob pressão
- pré-cablagem de 1 m
- disponível kit conector de 5 pólos

São disponíveis grupos de alimentação reguláveis RPA, DALI e DMX-RDM IP66. A ligação elétrica entre estes e os relativos projetores deve ser efetuado com um comprimento máximo de cabo de 50 m (1CH)

1 m
cabo



Os aparelhos são fornecidos com dois suportes em aço inoxidável que permitem poder fixar o grupo de alimentação diretamente no dorso do projetor

AS BOAS RAZÕES PARA ESCOLHER A PERFORMANCE in LIGHTING



Dezenas de anos de presença no mercado. Projeto e produção radicada nos valores do Made in Italy e Made in Germany.



Utilização de marcas primárias para componentes eletrônicos.

<1%

Elevado desempenho com taxa de defeitos inferior a 1%.



Cinco anos de garantia para todo o aparelho, extensível até dez para projetos especiais.



Esclarecimentos, os lúmen reais indicam o fluxo luminoso na saída do próprio aparelho.



Laboratórios internos na empresa, homologados por terceiros (CTF Stage 2 e WTDP). Conformidade Ecodesign-EPREL. Sistema de gestão da qualidade em conformidade com ISO 9001.



Os produtos com corpo em alumínio moldados sob pressão pintados com pó de poliéster com tratamento anterior de conversão química superficial de acordo com a ISO 9227 e ISO 12944, são resistentes à corrosão e adequados para áreas C5 (ISO 9223).

FUTURE PROOF ▶▶

Produtos LED "Future-Proof" de duração superior e sistemas de iluminação que podem ser substituídos para futuras atualizações. Longevidade excepcional e redução de consumo com uma contribuição real para a economia circular.



Suporte técnico pré e pós-venda e de consultoria luminotécnica para satisfazer as várias exigências, mesmo nos concursos mais difíceis.



Ampla gama de soluções luminotécnicas para diversas aplicações, tudo com um só fornecedor.



BIM

BIM pronto para projetos com software Dialux, Relux, Litestar e software para Building Information Modeling (BIM) Autodesk® Revit®.



PRONTO

O programa PRONTO assegura disponibilidade e rapidez de envio.



Certificação EcoVadis, medalha de bronze como reconhecimento das conquistas em sustentabilidade.



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