



GUELL

PERFORMANCE
iN LIGHTING

powered by
GEWISS

GUELL

Luce in continua evoluzione





Oltre **dieci anni di successi e milioni di unità installate in tutto il mondo**, negli ambienti più diversi: GUELL è la storica gamma di proiettori LED progettata per adattarsi. Qualunque sia il contesto – un impianto sportivo non professionale, una vetrina retail, un sottotetto o un cornicione, l'esterno di un sito produttivo o commerciale – la serie offre l'ideale combinazione di potenza, efficienza e durata.

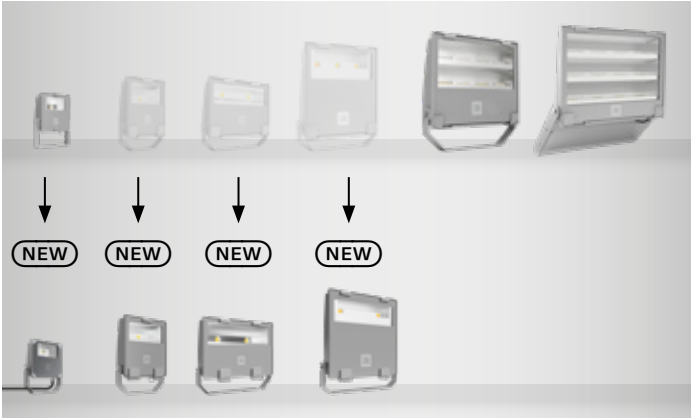
Con l'introduzione dei **nuovi modelli GUELL ZERO+, 1+, 2+ e 2.5+** ad affiancare GUELL 3 e 4, le possibilità progettuali si moltiplicano ulteriormente. Le nuove varianti garantiscono un'illuminazione ancora più efficiente, con prestazioni che possono raggiungere i 154 lumen per watt, e una maggiore coerenza estetica tra apparecchi di potenze differenti. Ogni modello è disponibile con ottiche simmetriche o asimmetriche, in tre temperature colore – 3000, 4000 e 5000 Kelvin – tutte con indice di resa cromatica pari a 80, per una qualità della luce costante in ogni applicazione.

Il corpo in alluminio pressofuso verniciato a polvere, le clip in alluminio estruso e il vetro temprato extra-chiaro assicurano solidità e resistenza in ambienti sfidanti. Il sistema di apertura rapida senza utensili semplifica l'accesso ai componenti interni e riduce i tempi di intervento, mentre i numerosi accessori specifici soddisfano anche i severi requisiti progettuali antinquinamento luminoso. In più, la progettazione priva di incollaggi e la possibilità di sostituire ogni componente rendono il prodotto facilmente ispezionabile e totalmente riciclabile, contribuendo a una gestione più sostenibile delle risorse.

Per chi cerca un'illuminazione precisa, affidabile e durevole, GUELL è la risposta.

Una rivisitazione moderna di una leggenda dell'illuminazione

La rinomata gamma **GUELL** si amplia con le nuove versioni **ZERO+, 1+, 2+ e 2.5+**, aumentando la flessibilità progettuale su più livelli di potenza. Ogni formato garantisce coerenza estetica e prestazioni affidabili, semplificando l'integrazione anche nei contesti complessi.

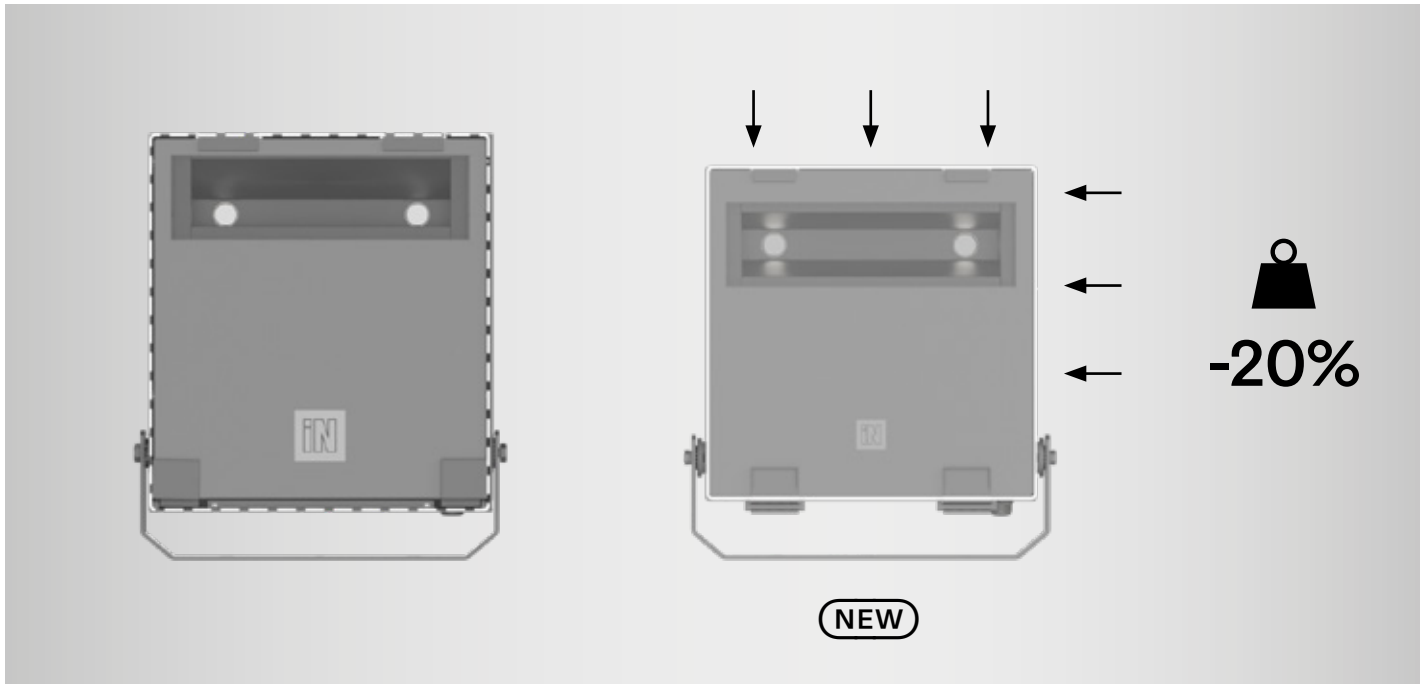


GUELL ZERO+

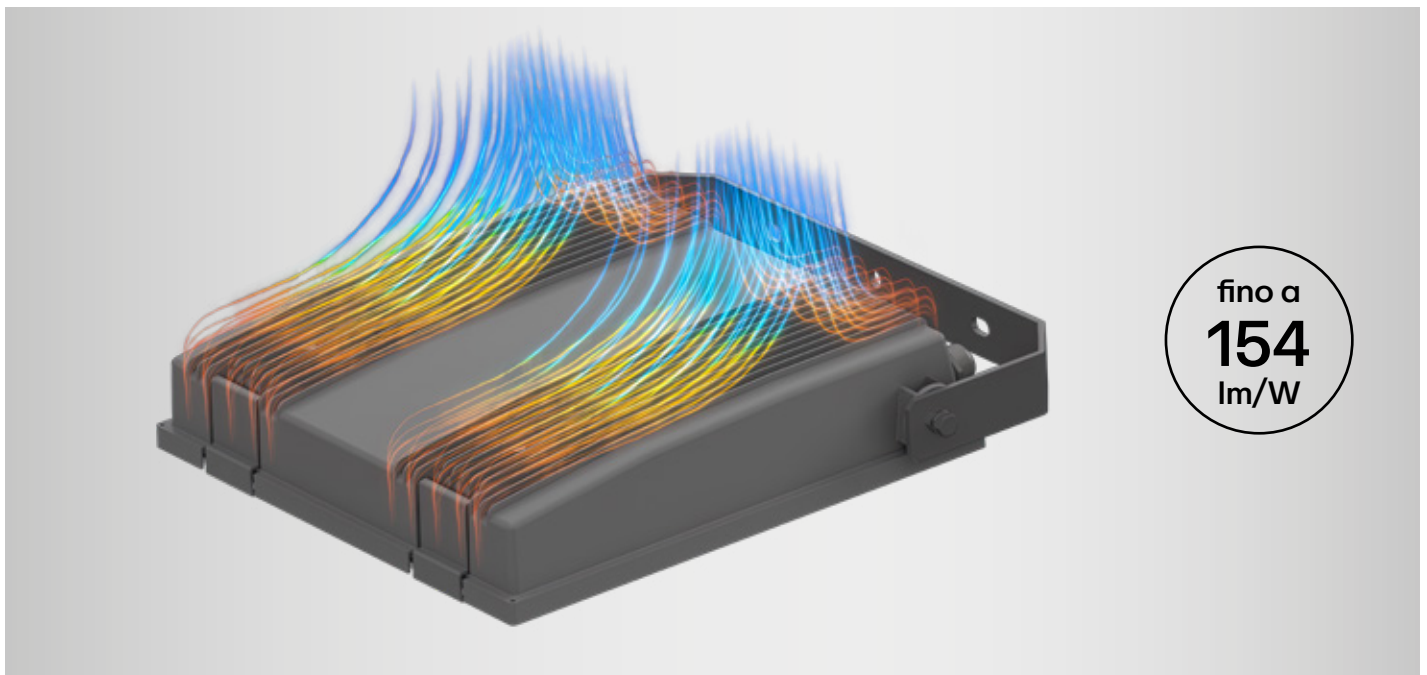
GUELL 1+

GUELL 2+

GUELL 2.5+



Progettata per adattarsi, GUELL+ integra una struttura ottimizzata che **riduce l'ingombro e il peso**, mantenendo al tempo stesso piena accessibilità per la manutenzione e gli aggiornamenti.



L'introduzione di GUELL ZERO+, 1+, 2+ e 2.5+ rafforza il concept modulare della storica serie, **migliorandone efficienza ed emissione termica**. Una famiglia di proiettori LED dal design coerente, concepita per rispondere a un ventaglio ancora più ampio di esigenze progettuali.

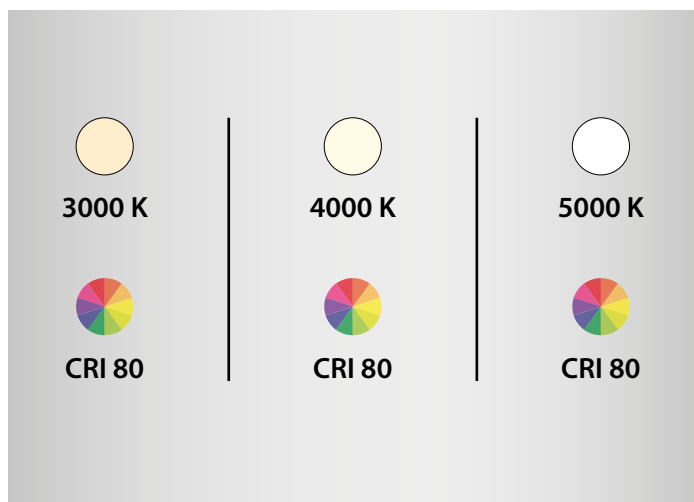
Qualità in ogni dettaglio



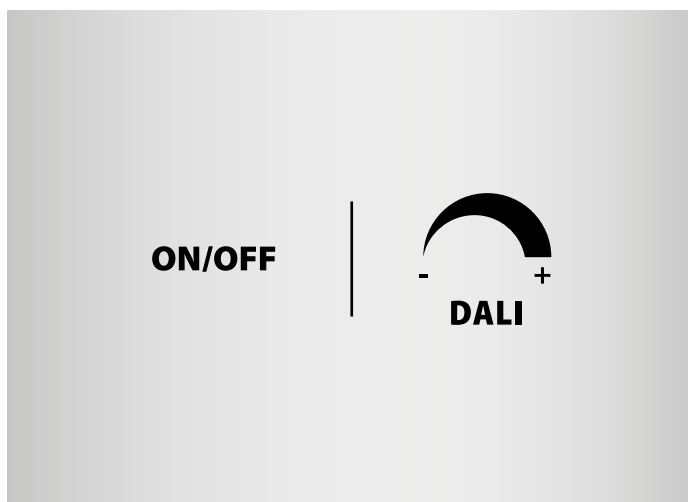
Ogni componente di GUELL è sviluppato per offrire massima affidabilità. La sua struttura garantisce un'installazione rapida e **un'eccellente resistenza agli agenti esterni**.



La serie GUELL si caratterizza per il suo sistema di **apertura senza utensili**, che garantisce **accesso rapido**, **manutenzione semplificata** e prestazioni costanti.



Le nuove versioni di GUELL 1+, 2+ e 2.5+ sono disponibili con ottiche simmetriche o asimmetriche, in tre temperature colore – 3000, 4000 e 5000 Kelvin – tutte con indice di resa cromatica pari a 80, per una qualità della luce costante in ogni applicazione.



Due soluzioni, massima versatilità: ON/OFF per un controllo semplice; DALI per una gestione precisa della luce, dove serve un calibrato controllo dell'illuminazione.



Prodotto apribile e manutenibile.
Clip in alluminio con molla inox,
imperdibili

Riflettore LED in alluminio puro al
99,9% a trattamento PDV (Physical
Vapour Deposition) in 5 strati per
riflessione totale (>95%) garantita alla
corrosione

Diffusore in vetro piano extrachiaro di
sicurezza temprato

Supporti per vetro apribile in
tecnopolimero

Corpo in alluminio pressofuso
verniciato polveri poliestere previo
trattamento di conversione chimica
superficiale ISO 9227/12944 - ISO 9223
(C5)

Pressacavo antistrappo M20x1,5 per
cavi Ø10-Ø14 mm

Staffa in acciaio verniciata con polveri
poliestere previa cataforesi



GUELL serie

Con sei varianti dimensionali e molteplici opzioni di potenza, GUELL offre una versatilità ancora maggiore mantenendo inalterata la continuità progettuale. La gamma estesa garantisce il perfetto allineamento tra flusso luminoso e design nei diversi contesti applicativi.

Funzionalità e design si incontrano nella struttura interna di GUELL: una gamma di proiettori LED progettata per durare nel tempo.

GUELL integra materiali resistenti e soluzioni tecniche che ne aumentano la durata e facilitano le operazioni. Una soluzione compatta, in cui ogni elemento è progettato per supportare efficienza e flessibilità applicativa.

NEW



GUELL ZERO+

NEW



GUELL 1+

NEW



GUELL 2+

L 202 x D 224 x H 57
L 202 x D 720 x H 90 (KIT GUELL ZERO)

1.16 ÷ 2.25 kg

3000 K / CRI 80
4000 K / CRI 80

A30/W - Asimmetrica diffondente
S/M - Simmetrica media

1,464 ÷ 3,167 lm
13 ÷ 28 W

IP66
IK07
Classe I

-15°C +40°C

L 249 x D 314 x H 80

1.88 ÷ 2.36 kg

3000 K / CRI 80
4000 K / CRI 80
5000 K / CRI 80

A40/W - Asimmetrica diffondente
S/W - Simmetrica diffondente

5,180 ÷ 7,070 lm
36 ÷ 51 W

IP66
IK07
Classe I

-20°C +40°C

L 380 x D 305 x H 80

2.93 ÷ 4.87 kg

3000 K / CRI 80
4000 K / CRI 80
5000 K / CRI 80

A40/W - Asimmetrica diffondente
S/W - Simmetrica diffondente

9,990 ÷ 21,770 lm
74 ÷ 149 W

IP66
IK07
Classe I

-40°C +35°C

NEW



GUPELL 2.5+

L 355 x D 425 x H 85

4.06 ÷ 6.60 kg

3000 K / CRI 80
4000 K / CRI 80
5000 K / CRI 80

A40/W - Asimmetrica diffondente
S/W - Simmetrica diffondente

20,315 ÷ 27,740 lm
153 ÷ 212 W

IP66
IK07
Classe I

-40°C +40°C



GUPELL 3

L 565 x D 501 x H 98

10.03 ÷ 11.5 kg

3000 K / CRI 80
4000 K / CRI 80
5000 K / CRI 80

A40/W - Asimmetrica diffondente
A50/W - Asimmetrica diffondente
S/W - Simmetrica diffondente

26,145 ÷ 39,200 lm
231 ÷ 305 W

IP66
IK07
Classe I

-40°C +45°C



GUPELL 4

L 570 x D 630 x H 330

20.67 ÷ 21.66 kg

3000 K / CRI 80
4000 K / CRI 80
5000 K / CRI 70
5000 K / CRI 80

A40/W - Asimmetrica diffondente
A50/W - Asimmetrica diffondente
S/W - Simmetrica diffondente

47,624 ÷ 58,396 lm
428 ÷ 448 W












IP66
IK07
Classe I

-30°C +35°C

Accessori

Disponibile un'ampia gamma di accessori per estendere le possibilità di utilizzo e la varietà di installazione, espandendo ulteriormente il family feeling installativo.



	GUELL ZERO+	GUELL 1+	GUELL 2+	GUELL 2.5+	GUELL 3	GUELL 4
 Tige da 500 mm completa di base connessione	✓					
 Tige da 1000 mm completa di base connessione	✓					
 Supporto a parete 500 mm		✓	✓			
 Supporto a parete 1000 mm		✓	✓		✓	
 Griglia di protezione			✓	✓	✓	✓
 Visiera antinquinamento		✓	✓	✓	✓	✓
 Supporto testa palo singolo		✓	✓	✓	✓	
 Supporto testa palo doppio		✓	✓	✓	✓	
 Attacco per pali Ø 60÷80 mm				✓		
 Rinforzo staffa					✓	
 Vetro soft						✓



La soluzione perfetta per ogni esigenza



Vantaggi a colpo d'occhio



- ⊕ Ampia profondità di gamma
- ⊕ Ampia gamma di accessori
- ⊕ Prodotto apribile e manutenibile
- ⊕ Per installazioni UP LIGHT
- ⊕ Progettato per durare
- ⊕ Protetto dalle sovratensioni
- ⊕ Ottima dissipazione del calore
- ⊕ Flusso luminoso costante nel tempo
- ⊕ Versioni con controllo DALI
- ⊕ Conformità leggi anti inquinamento luminoso
- ⊕ Disponibili oggetti BIM di alta qualità

Scopri tutte le caratteristiche e i vantaggi del nostro prodotto, come funziona e cosa lo rende unico.

Inquadra qui e lasciati ispirare!



Video
emozionale



Video
tecnico





PERFORMANCE iN LIGHTING powered by GEWISS

Grazie a oltre 40 anni di presenza nei mercati mondiali e a una serie di eventi di successo che ne hanno sviluppato l'identità e arricchito il know-how, PERFORMANCE iN LIGHTING può godere oggi di un patrimonio di competenze illuminotecniche ed esperienze che lo rendono protagonista nei mercati globali.

Il 2023 segna un'importante tappa del cammino, che vede PERFORMANCE iN LIGHTING entrare a far parte del Gruppo GEWISS, riferimento nel mercato internazionale per le soluzioni e i servizi di home & building automation, protezione e distribuzione dell'energia, mobilità elettrica e illuminazione intelligente.

Questo nuovo progetto consente di ampliare ulteriormente le reciproche competenze, confermando il percorso di crescita intrapreso da PERFORMANCE iN LIGHTING nel 2017 con la raccolta di tutti i prodotti, PRISMA, SBP e SPITTLER, sotto un unico marchio, che oggi diventa PERFORMANCE iN LIGHTING | powered by GEWISS. Questa scelta conferma la volontà di affrontare sempre nuove sfide, offrendo soluzioni innovative, tecnologiche ed affidabili, per rispondere in modo sempre più completo alle esigenze dei clienti.

I prodotti PERFORMANCE iN LIGHTING hanno sempre abbinato estetica e design con le performance, caratterizzando la storia dell'illuminotecnica. Il suo percorso conferma, con ancor maggior vigore, il continuo entusiasmo per l'innovazione che hanno permesso all'azienda di diventare un solido riferimento globale nel mondo del design e dell'architettura.

PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A.

Viale del Lavoro 9/11

37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy

T +39 045 61 59 211

info.it@pil.lighting

www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE
 LIGHTING

powered by

