














GUELL 3

Trova il tuo prodotto in modo rapido e semplice [Code finder](#)





Azzerla ricerca

Per quale linea vuoi cercare?

- DISCOVER 
 BOOST 
 ELEVATE 

- ▶ Serie 
- ▶ Temperatura colore [K] 
- ▶ CRI 
- ▶ Ottica 
- ▶ Distribuzione emissione luminosa 
- ▶ Flusso apparecchio [lm] 
- ▶ Potenza apparecchio [W] 
- ▶ Efficienza luminosa [lm/W] 
- ▶ Alimentazione 
- ▶ Colore 
- ▶ Finitura 



[Presentazione](#) 
[Scopri di più](#) 
[Progetti](#) 
[Download](#) 

Proiettore LED per interni ed esterni, costituito da:

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato polveri poliestere previo trattamento di conversione chimica superficiale ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffusore in vetro piano extrachiaro di sicurezza temprato
- Riflettori ad altissime prestazioni in alluminio 99,99%, brillantato, ossidato e privo di iridescenza
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Pressacavo antistrappo M20x1,5 per cavi Ø10-Ø14 mm
- Le versioni con ottica A50/W sono realizzate con moduli LED e riflettori specificatamente studiati per contesti dove sono necessarie distribuzioni luminose con un'elevata asimmetria
- Viteria di chiusura in acciaio inox

To maintain the regular updating of our products, PERFORMANCE IN LIGHTING reserves the right to make changes without prior notice. For the most up to date information we always recommend you read the latest version published on the website www.performanceinlighting.com. Delivered luminaire lumen outputs and power consumptions, including losses, are subject to a tolerance of +/- 7%, and unless otherwise stated the values apply to an ambient temperature of 25°C. Terms of warranty are available at <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

- ▶ Controlli della luce ▼
- ▶ Sensori ▼
- ▶ Emergenza ▼
- ▶ Grado di protezione IP ▼
- ▶ Codice di protezione da impatti IK ▼
- ▶ Classe di protezione ▼
- ▶ Connessioni elettriche ▼
- ▶ Temperatura ambiente min. [°C] ▼
- ▶ Temperatura ambiente max. [°C] ▼
- ▶ UGR - Unified Glare Rating ▼
- ▶ MOQ ▼

- Clip in alluminio con molla inox, imperdibili
- Staffa in acciaio verniciata con polveri poliestere previa cataforesi
- Completo di dispositivo supplementare di protezione alle sovratensioni di rete fino a 10 kV (CM/DM)
- Prodotto apribile e manutenibile
- Conforme ai CAM apparecchi per illuminazione pubblica
- Contatta l'azienda per versioni dimmerabili DALI con unità di alimentazione remota, fino a una distanza massima di 50 metri (solo modelli A50 / W)
- Per altre temperature colore ed indici di resa cromatica contattare l'azienda
- Contatta l'azienda nel caso si abbia la necessità di certificare il funzionamento quali apparecchi d'emergenza ad alimentazione centralizzata, secondo norma CEI EN IEC 60598-2-22



GUELL 3 S/W

Ottica | Simmetrica diffondente



Articoli ▼ Accessori ▼ Sorgenti ▼

Benvenuto!

Potete entrare nel mondo PERFORMANCE IN LIGHTING consultando i siti disponibili per ogni Paese, differenziati per lingua, servizi e offerta di catalogo. Scegliete il Paese o la zona geografica in cui vi trovate.



[Conferma Italia \(it\)](#)
[Cambia paese](#)
[Newsletter](#)
[Articoli](#) ▾ [Accessori](#) ▾ [Sorgenti](#) ▾


GUELL 3 A50/W

Ottica | Asimmetrica diffondente


[Articoli](#) ▾ [Accessori](#) ▾ [Sorgenti](#) ▾

Famiglia di prodotti



GUELL 4



GUELL 1+



GUELL 2+

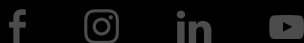


GUELL 2.5+



GUELL ZERO+

To maintain the regular updating of our products, PERFORMANCE IN LIGHTING reserves the right to make changes without prior notice. For the most up to date information we always recommend you read the latest version published on the website www.performanceinlighting.com. Delivered luminaire lumen outputs and power consumptions, including losses, are subject to a tolerance of +/- 7%, and unless otherwise stated the values apply to an ambient temperature of 25°C. Terms of warranty are available at <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>



GEWISS LightZone

Dal 2023 Performance iN Lighting è parte del Gruppo GEWISS, all'interno dell'ecosistema GEWISS LightZone, dove realizziamo soluzioni di illuminazione integrate che trasformano la complessità in semplicità, supportando professionisti e utenti finali nella realizzazione dei loro bisogni.

Scopri di più su GEWISS

Prodotti

Illuminazione Indoor

Illuminazione outdoor

Progetti

Office

Retail

Healthcare

Hospitality

Industry

Residential

City Landscape

Sports

Transportation

Servizi

Technical Customer Support

Lighting Technical Solutions

Soluzioni di luce su misura

Norms and regulations

LIGHT-PERFORMER®

dimSMART!®

SMART

Strumenti per la progettazione

Downloads

Azienda

Chi siamo

Garanzia

Condizioni di vendita generali

La sostenibilità al centro del futuro

Governance

Rete vendita

Contatti

Lavora con Noi