

# Maßgeschneiderte Eleganz

Glamox C80 G2



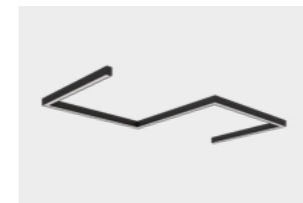
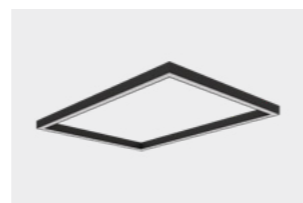




## Maßgeschneiderte Eleganz

Glamox C80 G2 ist ein schlankes, hochwertiges lineares Beleuchtungssystem, das ein elegantes Design mit verschiedenen Lumenpaketen und einer beeindruckenden Auswahl an Optiken kombiniert.

Drei Gehäusefarben und zahlreiche Montagemöglichkeiten sowie Längen, machen dieses Beleuchtungssystem zu einer optisch ansprechenden Lösung, die sich leicht an die Anforderungen der Nutzer anpassen lässt. Wählen Sie eine Leuchte mit der passenden Technologie aus, um genau die gewünschte Wirkung der Beleuchtung zu erzielen. Sechs Standardprofilängen können in verschiedenen Anordnungen installiert werden, aber Sie können auch kundenspezifische Längen angeben, die perfekt zu Ihrem Projekt passen. Zusätzliche Eckelemente können als Bausteine verwendet werden, um L-, U-, S- oder quadratische Systeme zu kreieren. All dies lässt sich ganz einfach mit unserem webbasierten Systemkonfigurator umsetzen und bringt die maßgeschneiderte Beleuchtung auf ein neues Niveau.







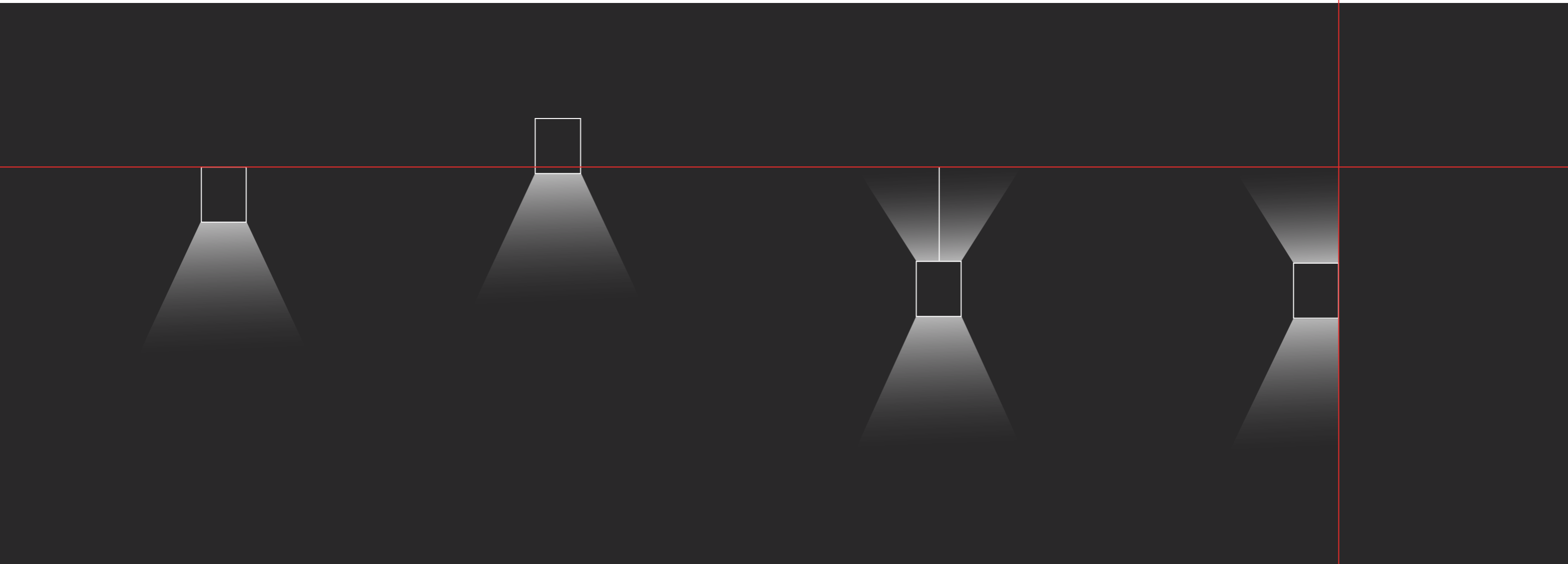
## Elegant und effizient

Die Eleganz der Glamox C80 G2 steckt in ihrer schlanken, ansprechenden Form, die das klassische Design mit verschiedenen Lumenpaketen und einer beeindruckenden Auswahl an Optiken kombiniert. Mit dieser Leuchte können dezente Lichtlinien und -systeme geschaffen werden, die verschiedene Räume auf eine raffinierte und wirkungsvolle Weise beleuchten.

Um die C80 G2 an die individuellen Anwendungsbereiche und Einsatzszenarien anzupassen, können niedrige, mittlere und hohe Lumenpakete ausgewählt werden. Die opalen Optiken eignen sich hervorragend für Sozialbereiche und Korridore, während die mikroprismatischen Varianten und die silbermatten Reflektoren eine ausgezeichnete Wahl für Arbeitsplätze und alle Anwendungen sind, die eine gute Blendungsbegrenzung erfordern.

Die Einbauversion verfügt außerdem über einen Drop-out-Diffusor, der für eine indirekte Beleuchtung sorgt und die Decke beleuchtet. Die asymmetrische Optik der Wandversion trägt ebenfalls zur Vielfalt der Beleuchtungseffekte bei und macht diese Produktfamilie zu einer umfassenden und außergewöhnlich flexiblen Lösung.





## Eine komplette Leuchtenfamilie

Die Leuchtenfamilie C80 G2 umfasst Deckeneinbau-, Pendel-, Anbau- und Wandleuchten.

Schwarz und weiß lackierte und eloxierte Aluminiumvarianten sowie zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten und Längen machen dieses Leuchtenfamilie zu einer optisch ansprechenden Lösung, die sich leicht an die Bedürfnisse der Nutzer anpassen lässt. Wählen Sie eine Leuchte mit der passenden Technologie aus, um den gewünschten Effekt der Beleuchtung zu erzielen. So haben Sie die volle Flexibilität im Designprozess innerhalb einer Leuchtenfamilie.





## Intelligente, nachhaltige Beleuchtung

Durch die Kombination hochwertiger Leuchten mit einer intelligenten Technologie können wir Beleuchtungslösungen anbieten, die große Vorteile bieten und auf individuelle Bedürfnisse, unterschiedliche Aufgaben und Anwendungen zugeschnitten sind.

Tageslicht- und Präsenz-Sensoren können den Energieverbrauch bei Sanierungsprojekten erheblich senken - oft um 90% oder mehr. Durch die intelligente Nutzung der Energie wird auch die Lebensdauer der Beleuchtungsanlage verlängert. Ein weiterer Vorteil des Einsatzes einer intelligenten Beleuchtungslösung ist die Optimierung der Lichtqualität, z. B. durch einen hervorragenden Sehkomfort dank Lösungen, die die Qualitäten des Tageslichts nachahmen. Mit unseren Inbetriebnahmeservices können verschiedene Lichtszenen und Monitoring-Funktionen mit einer hohen Präzision installiert werden. Wir bieten kabelgebundene und Wireless-Lichtmanagementsysteme, die eine hohe Flexibilität und Skalierbarkeit gewährleisten und einfach zu installieren und zu bedienen sind. Insgesamt erhalten Sie eine nachhaltigere Beleuchtungslösung, die an jede Spezifikation angepasst werden kann.

“You define. We connect.”







## Ein einfaches und effizientes Tool für Ihre Planung und Bestellung

Testen Sie unseren webbasierten C80 G2 Systemkonfigurator, um Ihr Projekt mühelos an Ihre Bedürfnisse anzupassen. Es ist ein einfaches und effizientes Tool für die Planung und Bestellung eines kompletten Systems. Hier können Sie alle Ihre Anforderungen auswählen, genaue Längen angeben und ein lineares, L-, U-förmiges oder quadratisches System mit nur wenigen Klicks konfigurieren. Sobald Sie Ihre Auswahl getroffen haben, können Sie ein PDF generieren und eine Bestellung für die ausgewählten Leuchten abschicken. Alle benötigten Artikel werden in einer übersichtlichen Liste aufgeführt, zusammen mit einer benutzerfreundlichen Anleitung für die Montage des Systems.

Besuchen Sie unsere Webseite und informieren Sie sich über die C80 G2. Viel Spaß beim Erstellen Ihrer individuellen Beleuchtungslösung!



## Technische Möglichkeiten und Varianten

### Montageoptionen

Pendel-, Einbau-, Anbau- und Wandmontage

Für den effizienten Einbau in spezielle Moduldecken wie Ecophone Ds, Rockfon T24x oder Trolldtect T35 sind verschiedene Montagesets erhältlich. Zudem ist auch die Einbaumontage in Betondecken und -wände möglich.

### 6 Standard-Profillängen + Sonderlängen

562 mm  
1122 mm  
1402 mm  
1682 mm  
2242 mm\*  
3364 mm\*

\* Bitte beachten Sie, dass Längen über 1800 mm von den meisten Spediteuren als Sondergut angesehen werden und bei der Ankunft zu Herausforderungen führen können.

### System

Linear  
Quadratisch  
90°-Eckeinheit  
L-förmig  
U-förmig  
S-förmig

### Spezielle Endkappen

T-Form  
X-Form

### 3 Lumen-Pakete

Low = 1300 OP/MP & 1400 SM/WM  
Mid = 2000 OP/MP und 2800 SM/WM  
High = 3600 OP/MP und 4000 SM/WM  
Daten für die 1150 mm langen Varianten

### Betriebsgerät

HF (AN/AUS)  
DALI (dimmbar)

### 6 Optiken

Opal (OP)  
Mikroprismatisch (MP)  
Reflektoren (SM/WM)  
Asymmetrisch (ASY)  
Opal Drop-out (OD)

### Notlicht

1 Stunde und 3 Stunden  
Standard (S)  
Selbsttest (ST)  
DALI

### Sensoren

Verschiedene Sensortypen - von einfachen Sensoren bis hin zu anspruchsvollen Lichtmanagementsystemen

### Gehäusematerial und Farbe

Gehäuse aus stranggepresstem, eloxiertem Aluminium,  
lackiert in weiß oder schwarz.  
Stranggepresste, eloxierte Endkappen.  
Sonderfarben auf Anfrage erhältlich.

Weitere Produktinformationen:





---

## Die Glamox-Gruppe

Glamox ist ein norwegischer Industriekonzern, der professionelle Beleuchtungslösungen für den globalen Markt entwickelt, herstellt und vertreibt. Unser Ziel ist es, nachhaltige Beleuchtungslösungen anzubieten, die die Leistung und das Wohlbefinden der Menschen verbessern.

### Qualitätsmarken und engagierter Support

Wir bieten unsere Lösungen über eine Reihe von Qualitäts-Beleuchtungsmarken an. Unabhängig von der Marke steht die enge Betreuung jedes Kunden im Mittelpunkt unseres Konzepts. Ob in einer Produktionshalle, einem Fischereischiff oder einem Bürogebäude, unser Ziel ist es, den Unternehmen, die wir beliefern und den Menschen, die dort arbeiten, ein besseres Leben zu ermöglichen.

### Hohe Performance und Anwenderfreundlichkeit

Unsere Lösungen sind so konzipiert, dass sie eine hohe Performance und Nachhaltigkeit mit der Einfachheit und Anwenderfreundlichkeit verbinden und so ein hervorragendes Kundenerlebnis bieten. Wir setzen die neuesten Technologien intelligent ein und liefern sie mit der Erfahrung von Generationen und der vollen Verantwortung für unsere Kunden und ihre Mitarbeiter.

Weitere Informationen finden Sie unter

[www.glamox.de](http://www.glamox.de)

