

# Komfortable Beleuchtung

Glamox C77





Designer



Magnus Hjelmås



Hans Bleken Rud

” Die Idee hinter der C77 war, sich auf die Wurzeln von Glamox zu besinnen und eine Leuchte zu schaffen, die auf einer modernen Reflektor-technologie basiert und eine Alternative zu den heute marktbeherrschenden Mikroprismen bietet. Der Reflektor sorgt für eine hervorragende Entblendung und erzeugt in Kombination mit einem modellierenden Licht eine einzigartige und angenehme Atmosphäre im Raum. Die Konstruktion ist kompakt und solide, mit abgerundeten Ecken und klaren Linien. Zusammen mit dem sich wiederholenden Muster der Reflektoren entsteht so ein harmonisches Gesamtbild. ”



## Flache Formen für moderne Innenräume

Die C77 ist eine Serie flacher Leuchten mit abgerundeten Ecken und einem industriellen Aussehen. Das klare, moderne Design wird durch das weiße Gehäuse unterstrichen. Die auffallend glatten Oberflächen des Rahmens und der Reflektoren verleihen der Leuchtenfamilie einen hohen Wiedererkennungswert und fügen sich harmonisch in den Innenraum ein. Durch diese Eigenschaften ist die C77 die ideale Wahl für moderne Räume wie Büros, Klassenzimmer, Flure und Arbeitsplätze.



## Für Ihren Sehkomfort

Die richtige Beleuchtung eines Raumes ist nicht nur für die Sichtverhältnisse wichtig, sondern schafft auch Vorteile für die Nutzer.

Die richtige Beleuchtung eines Klassenzimmers ermöglicht zum Beispiel eine bessere Kommunikation zwischen Lehrkräften und Schülern. Die C77 bietet mehr Licht und eine bessere Tiefenwirkung, was vor allem für Schulkinder von Vorteil ist, da sie die Informationen auf Tafeln und Unterlagen auf ihren Tischen

klar erkennen müssen. Gute Sehbedingungen tragen auch dazu bei, die Entwicklung der Feinmotorik der Kinder zu verbessern. Um sicherzustellen, dass das Licht nicht zu hell ist, ist eine Blendungsbegrenzung unerlässlich, weshalb die Reflektortechnik eine ausgezeichnete Wahl im Bildungswesen und in Büros ist.

Dadurch können Kopfschmerzen vermieden und ein angemessener Sehkomfort gewährleistet werden. Der Einsatz einer Farbwechseltechnik kann darüber hinaus das Gesamtambiente eines Raumes verbessern, die Konzentration fördern und sogar die Produktivität steigern.



## Eine komplette, vielseitige Familie

Das flache, futuristische Metallgehäuse ist in quadratischer und rechteckiger Form und in verschiedenen Größen erhältlich. Dieses wird mit effizienten Reflektoroptiken in silber-metallic, schwarz oder weiß kombiniert. Die markanten Proportionen der einzelnen Produktvarianten verleihen dem Raum eine hervorragende Symmetrie und die verschiedenen Befestigungsmöglichkeiten vereinen dieses Konzept zu einer Gesamtlösung. Der gewölbte Stahlrahmen ist weiß vorlackiert und sorgt so für ein klares Erscheinungsbild.

# Matrix der Möglichkeiten

Die markanten Proportionen der einzelnen Produktvarianten verleihen dem Raum eine hervorragende Symmetrie und die verschiedenen Befestigungsmöglichkeiten vereinen dieses Konzept zu einer Gesamtlösung.

Reflektoroptiken

Pendelleuchten

Anbauleuchten

Einbauleuchten

Downlights

Weiß



Silber



Schwarz



125 × 1200



125 × 1500



150 × 1200



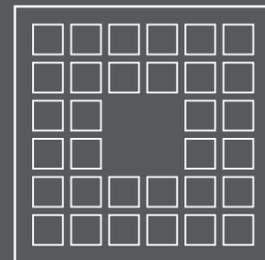
200 × 1200



150 × 1500



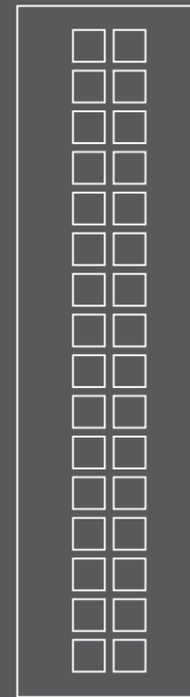
475 × 475



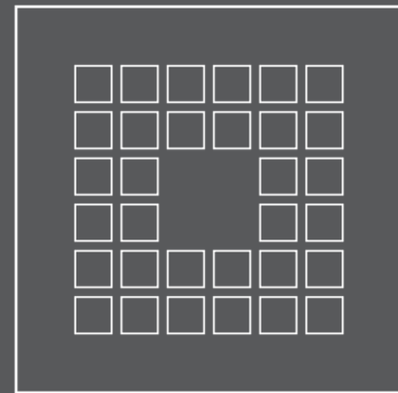
300 × 1200



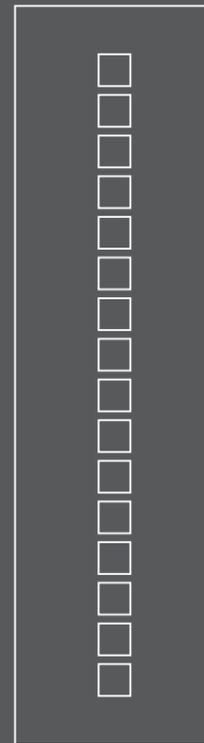
300 × 1200



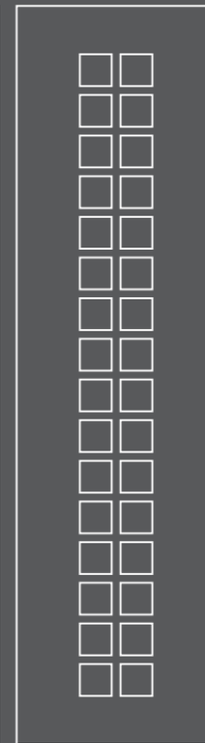
600 × 600



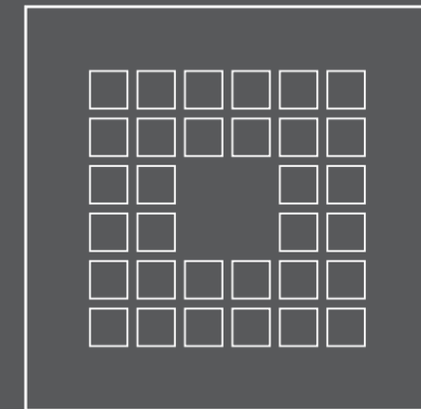
312 × 1250



312 × 1250



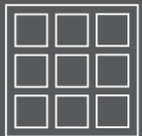
625 × 625



160 × 160



230 × 230





---

## Eine Reflektorlösung mit einer hervorragenden Lichtqualität

Die Reflektoroptiken der C77 sind symmetrisch in Reihen oder quadratischen Formen angeordnet, die an eine Gruppe von Downlights erinnern. Der Diffusor der Leuchte reduziert im Zusammenspiel mit den metallisierten Reflektoren die Blendung durch die leistungsstarken LEDs nicht nur bei direktem Lichteinfall, sondern auch aus typischen Blickwinkeln im Raum. Die neue optische Technologie sorgt für eine hervorragende Lichtqualität.

Die äußerst effiziente Leuchte verbindet eine hohe Lichtausbeute mit angenehm niedrigen Blendwerten. Um noch mehr Energie zu sparen, kann die C77 mit verschiedenen Sensoren ausgestattet werden. Die Sensoren sind dezent in die Leuchten integriert, so dass eine intelligente Lösung entsteht und gleichzeitig das optische Design der Leuchte erhalten bleibt. Die Standard-Farbtemperaturen sind 3000 K und 4000 K, es sind jedoch auch Tunable White-Versionen erhältlich, mit denen das Wohlbefinden und die Produktivität am Arbeitsplatz weiter gesteigert werden können.

## Intelligente, nachhaltige Beleuchtung

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

Funktionen wie Tageslicht- und Anwesenheitssensoren reduzieren den Energieverbrauch erheblich, bei Sanierungsprojekten oft um 90 % oder mehr. Durch die intelligente Nutzung der Energie wird auch die Lebensdauer der Anlage verlängert. Ein weiterer Vorteil des Einsatzes einer intelligenten Beleuchtung ist die Optimierung der Lichtqualität und das Erreichen eines hervorragenden Sehkomforts dank Lösungen, die die Qualitäten des Tageslichts nachahmen.

Mit unserem Inbetriebnahmeservice können verschiedene Lichtszenen und Monitoring-Funktionen mit einer fachmännischen Präzision installiert werden. Wir bieten kabelgebundene und Wireless Lichtmanagementsysteme an, die eine hohe Flexibilität und Skalierbarkeit gewährleisten und einfach zu installieren, zu bedienen und zu warten sind. Insgesamt erhalten Sie eine nachhaltige Beleuchtungslösung, die an jede Spezifikation angepasst werden kann.

*"You define. We connect."*



---

## 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)

