

Lighting innovation for people.



Allure Mix&Match

Ein bewusst neutraler ästhetischer Code, inspiriert durch das elementare architektonische Modul und das parametrische Konzept. Allure entsteht aus einem idealen Gestaltungsraster, bei dem Oberflächen und Zubehör so kombiniert werden, dass sie in jeden Kontext passen. Optische und ästhetische Modularität, Komfort und Effizienz.



Kombinieren und komponieren Sie Ihren Stil

Bis zu 55 Kombinationen

Bis zu 55 Kombinationen. Fünf Mix&Match Farben für das Außengehäuse (weiß, schwarz, grün, grau, rostfarben) die mit dem Profil der Raster in Blei, städtisches Bronze, Kupfer und Sand mit Hochglanzoberfläche zu kombinieren sind. Ein Zubehör aus PMMA fügt eine weitere dekorative Stufe hinzu, die den Reichtum, die Transparenz und die Kostbarkeit des Glases wiederherstellt und die

Materialität verstärkt. Je nach chromatischer und kompositorischer Kombination ist Allure ein Objekt, das dezent im Raum verschwindet oder als farbiges, dekoratives Zeichen hervortritt, und das in öffentlichen Räumen bis hin zu Wohnumgebungen, auch für Innenräume, wodurch eine formale Kontinuität zwischen innen und außen geschaffen wird.





Design und Komfort

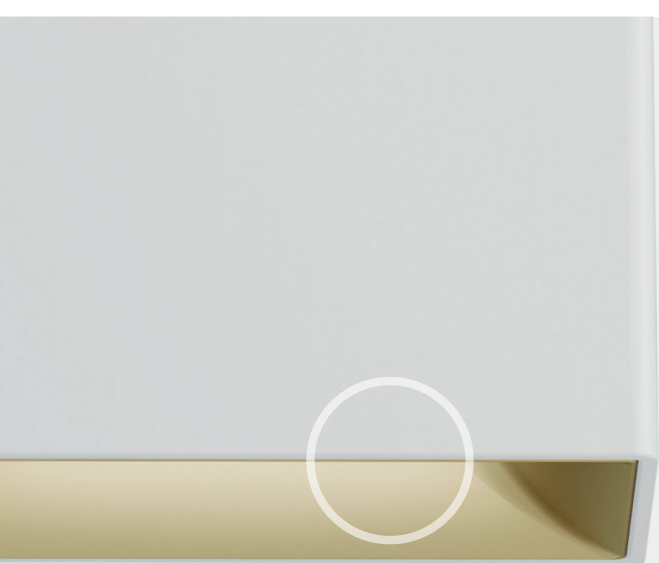
Das Wesentliche, das für die Augen sichtbar ist

Allure Mix&Match

Das Licht umschmeichelt das Design, das Design begleitet das Licht. Allure entsteht aus einem idealen Gestaltungsraster, einer einfachen Geometrie in zwei Größen. Das Konzept konzentriert sich auf das technische Detail, das hier zu einem dekorativen Zeichen wird und gleichzeitig visuellen Komfort bietet. Das Profil des Leuchtengehäuses ist zurückgesetzt und wurde in drei Varianten entwickelt.

Das Projekt geht von einem minimalen Quader aus, in den ein Raster bündig oder auf Stoß eingesetzt wird, ein weicher Bogen am linearen Umfang, eine minimale dekorative Geste, die Allure einen anderen Grad an dekorativem Inhalt verleiht und sie für jede Wand geeignet macht, von öffentlichen Räumen bis hin zu Wohnumgebungen.

Die zurückgesetzte Optik erzeugt Sehkomfort und die Oberflächen heben die Weichheit der Form hervor, was einen optischen Reiz schafft.



Bündig Erhältlich in matter und glänzender Oberfläche



Auf Stoß Erhältlich in matter, glänzender und PMMA-Oberfläche



Unsichtbares Licht Der schwarze Raster mit glänzender Oberfläche verbirgt die Lichtquelle vollständig und sorgt so für einen besonders komfortablen visuellen Effekt.

Helles Licht

Der glänzende Raster in den verschiedenen Oberflächen schafft einen glamouröser Effekt von angenehm hellem Licht, der auch die Oberfläche betont.

Weiches Licht

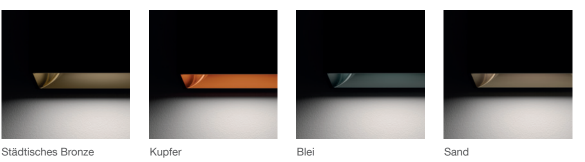
Der Raste mit matter Oberfläche schafft einen weichen und angenehmen Lichteffekt, der gleichzeitig die Form zur Geltung bringt.

Kostbares Licht

Ein Zubehör aus PMMA fügt eine weitere dekorative Stufe hinzu, die den Reichtum, die Transparenz und die Kostbarkeit des Glases wiederherstellt.



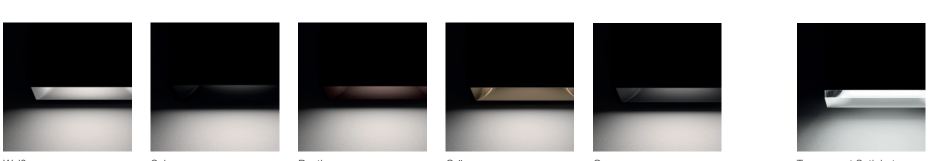




















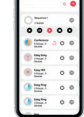
Dynamisches und vernetztes Licht

Intelligenz schafft Nachhaltigkeit

Allure Mix&Match Voice Control Quick BLE App - iGuzzini Smart Light 2 su Play Store / App Store



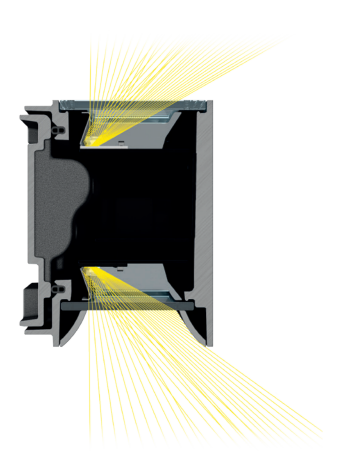




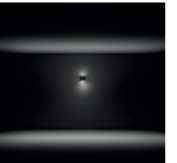
Licht bedarfsgerecht zu gestalten, Optik und Verbrauch zu optimieren, Verschwendung zu vermeiden, um Werte zu schaffen: Das ist Intelligenz und Nachhaltigkeit. Asymmetrischer Lichtaustritt längs und guer, direkt/indirekt oder nur direkt. Die hohe Effizienz des Produktes und die Möglichkeit, den Lichtstrom mit einem Steuersystem, auch mit Bluetooth-Gerät oder Sprachsteuerung, zu steuern,

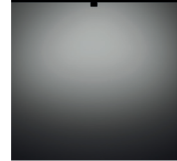
gestatten es, die Nutzungsphase zu optimieren und somit die Umweltbelastung zu senken. Aber nicht nur das. Allure kann auch Smart Services aktivieren. Die BLE-DALI-Schnittstelle umfasst auch ein Beacon, mit dem es möglich ist, Text-, Audio- und Videonachrichten über die Jiminy-App per Bluetooth direkt an den Nutzer auf das eigene Smartphone zu senden.

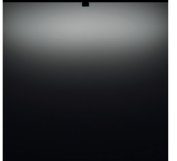
Ein einfaches, intelligentes und automatisches Beleuchtungsmanagement fördert den verantwortungsvollen Umgang mit Energie und bringt bis zu 70% Gesamtenergieeinsparung.











AF/AF Asymmetrical forward



















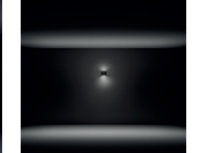
up/down

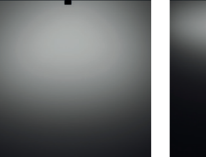


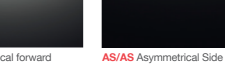




up/down up/down











>55% Mehr als 55 % Energieeinsparung (LED vergl. HST)



25 % Energieeinsparung durch den





Einfach, schnell und sicher

Vereinfachte Montage

Allure Mix&Match

Allure wurde auch für Vielseitigkeit bei der Installation konzipiert. Schnelle, werkzeuglose Montage und Verbindung zwischen Produktgehäuse und Platte auch mit Conduit. Das Conduit (Kabel-Schutzrohr) erhöht nämlich den Schutz der Kabel vor Elementen wie Wasser, chemischen Dämpfen oder korrosiven Elementen. Darüber hinaus erleichtert es die Installation

auch an Orten, wo die Kabel nicht im Baugefüge verborgen werden können. Daher ist Allure vielseitig und sicher bei jeder Anwendung, auch unter extremen Bedingungen. Die Installation der Wandleuchte erfolgt in nur zwei einfachen Schritten und ist somit schnell, einfach und sicher.

Die Installation erfolgt sofort, werkzeuglos, schnell und sicher. Allure kann auch mit Conduit-Platte angebracht werden.

Zwei einfache Schritte für die Installation der Wandleuchte: 1. Die beiden Klemmleisten anschließen, die aus der Platte und aus dem Gehäuse des Produkts 2. Das Gehäuse zur Befestigung einfach und schnell an der Platte einrasten.



8

Allure

Mix&Match

120x150x95

Bis zu 1600 lm/W



120x250x95

Bis zu 2400 lm/W



Steuerung

Ein-Aus / DALI BLE (Wasilica / Casambi)

Farbtemperatur 2700 / 3000 / 3500 / 4000 K

IP - IK 66 - 07

App - iGuzzini Smart Light 2 im Play Store / App Store









Sprachsteuerung Quick BLE



Die BLE-DALI-Schnittstelle umfasst ein Beacon. So ist es möglich, Text-, Audio- und Videonachrichten über die Jiminy-App per Bluetooth direkt an den Nutzer auf das eigene Smartphone zu senden.



App - iGuzzini Jiminy im Play Store / App Store





Korpus



Glänzende Raster



Matte Raster



PMMA-Raster



Transparent Satiniert

21

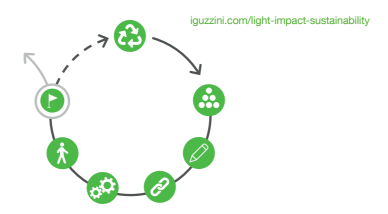
Wohlbefinden im Kreislauf.

Nichts wird geschaffen, alles wird recycelt.

Allure wurde nach Ecodesign-Kriterien konzipiert, mit 100% erneuerbarer Energie hergestellt und es wurden Kreislaufmaterialien und -prozesse ausgewählt. Allure besteht aus wenigen Elementen, die einfach demontiert und somit repariert werden können.

Aluminiumgehäuse (94 % recycelt, recycelbar) und Raster aus einem innovativen Polycarbonat*, das das Ergebnis eines kreislauforientierten Massenbilanzansatzes für eine Zukunft mit geringem CO2-Fußabdruck ist.

*ISCC Plus-Zertifizierung















Keep exploring Allure



Credits

Graphic design, page layout iGuzzini Rendering iGuzzini





