



VSG LICHTDECKE

mit Glaseinlage

estol[®]

LED hinterleuchtete Lichtglasanlagen, linear oder Punktgehalten.
Optimale repräsentative Lichtglasdecken, individuelle Anfertigungen linearer gelagerter Verglasungen oder Punktgehalten. estol® bietet ein umfassendes Portfolio an verschiedenen Glashaltesystemen und fertigt diese in den gewünschten Formaten für das Projekt an.

Mit moderener Architektur ausgestattet und mit großflächigem Licht wirkt besonders repräsentativ und unterstreicht Ihr Projekt. Hierbei wirken Lichtglasdecken wie Licht unter freiem Himmel und können mit HCL (TUNABLE WHITE) ausgestattet werden so das natürliche Tageslichtverläufe mit den verschiedenen Farb und Helligkeitswerten dem Rhythmus des Tages folgen und dem Benutzer suggerieren die Lichtglasdecke sei mit Tageslicht durchflutet. Hierbei wird die gesamte Verglasung homogen hinterleuchtet.

Die für das Objekt angefertigte Lichtglasdecke wird Ihr Projekt architektonisch zur Geltung bringen.

Lichtglasdecken eignen sich besonders für Foyer, öffentliche Bereiche, Außenbereiche und stehen mit besonderer Verglasung auch Vandalismus geschützt zur Verfügung und sind IP 65 zertifiziert.

TECHNISCHE DATEN

Nutzung: Lichtdecke als Einbau-, Anbau- und Pendelvariante für Galerien, Museen, Banken, Hotels, Einzelhandel, Empfangs- u. Konferenzräume, Gastronomie, Gesundheitseinrichtungen

LED Lichttechnik: Single White LED 2700K / 3000K / 4000K / 6500K / Tunable White 2700K – 6500K / RGB Farblicht

Sehr hohe Lumenpakete mit High CRI / Ra >96 (4000K)

L90/F10 – Lifetime >100TSD Stunden

Ansteuerung: DALI DT6 o. DT8 / DMX512 / 1-10V / KNX-EIB / Casambi Bluetooth

Material Systemchassis: Aluminium – Oberfläche alu eloxiert (auf Wunsch RAL thermolackiert)

Diffusor Spanntuchtechnologie: BSK B1 reinweiss, auf Wunsch BSK A2 Optional mit patentierter Schallabsorptionseigenschaft

Bedruckbar bis 1200 dpi / werkzeuglos revisionierbar / wartungsfrei

Diffusor Glas: VSG-Glas in allen Varianten und Größen (siehe Produkt Round&Round)

Formen: rechteckig, quadratisch, rund oder Freiformen

Standard Chassishöhen 65/85/100/120mm / nach Kundenwunsch