Funktion trifft Atmosphäre Der GERA Konstruktionsboden macht Licht zu einem festen Bestandteil des Möbeldesigns: Mit leistungsstarken LEDs beleuchtet er horizontale Glasflächen in Regalen oder Küchenoberschränken und sorgt so für eine perfekt ausgeleuchtete Arbeitsplatte oder ein stimmungsvolles Lichtambiente.

Fest mit dem Möbelkorpus verschraubt oder verpresst, integriert sich der Konstruktionsboden nahtlos ins Möbel. Rückwände zwischen 3 und 8 mm Stärke lassen sich problemlos einfügen, für grifflose Fronten ist ein eleganter Eingriff an der Vorderseite vorgesehen.

Die geschlossene Unteransicht erleichtert die Reinigung, während das Licht homogen über die gesamte Glasfläche austritt – wahlweise in heller Weißadaption oder in frei wählbaren Farbstimmungen. So verbindet der GERA Konstruktionsboden Funktionalität, Design und Atmosphäre in einem einzigen Element.

Möbelleuchte GERA Konstruktionsboden



Regale – Schränke

Einsatzbereiche:

\|/

50 KG ↓

Verfügbare Maße (B × T): 300 × 200 – 1200 × 650 mm

Oberflächen: aluminium eloxiert, platina eloxiert

LED Weißadaption: stufenlos 2700 – 4000 K

Traglast: 50 kg/m²

Optional stufenlos dimmbar

Einscheibensicherheitsglas satiniert

Hier finden Sie alle technischen Daten für Ihre Planung:

www.gera-leuchten.de/ konstruktionsboden.html



