

LED Panels


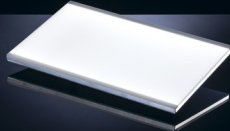
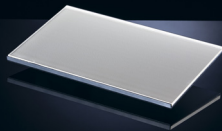
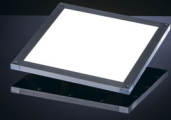
LED Panels auf Basis eines Baukastensystems aus Lichtleitern, LEDs, Diffusor- und Reflektor-kombinationen.

Anwendungen

- Werbetechnik
- Gastronomie/Hotel und Einzelhandel
- Maschinenbau
- Sonderanwendungen

Kundenindividuelle Lösungen

Projektbasiert bieten wir die Möglichkeit auch vollkommen **individuelle Aufbauten** zu realisieren bzw. die Komponenten aus einem **Baukastensystem** auszuwählen.

	S-Series	LC-Series	LO-Series	P-Series
				
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ohne seitliches Profil ■ LEDs eingelassen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schlankes Aluminiumprofil ■ schmaler Rahmen entlang der LED-Kanten 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schlankes Aluminiumprofil ■ rahmenlos 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kompletter Aluminiumrahmen
Bautiefe	2 - 4mm	8 - 12mm	4,5 - 10mm	11mm
Reflektor	300µm PET oder 2mm Aluminiumverbund	300µm PET oder 2mm Aluminiumverbund	300µm PET oder 2mm Aluminiumverbund	2mm Aluminiumverbund
Diffusor	optional 100µm Folie	optional 100µm Folie oder 2mm PMMA	optional 100µm Folie	optional 2mm PMMA
Abmessungen	max 1500 x 600mm	max. 3000 x 2000mm	max. 3000 x 2000mm	max. 3000 x 2000mm
Spannung	12V	24V	24V	24V
Leistung	30 W/m, einseitige Einspeisung	10, 20 oder 30 W/m, ein- oder zweiseitige Einspeisung	10, 20 oder 30 W/m, ein- oder zweiseitige Einspeisung	10, 20 oder 30 W/m, ein- oder zweiseitige Einspeisung
Farbtemperatur	4000K / 6500K	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	2700K / 3000K / 4000K / 6500K