

G+B Eigenentwicklung - die LED-Theke aus Absen A3 Pro Modulen

Mit einem Pixelpitch von 3,9 mm und der außerordentlichen Detailtreue liefern die Absen A3 Pro Module kristallklare Bilder. Nahtlose Übergänge zwischen den einzelnen Modulen schaffen ein einheitliches und natürliches Bilderlebnis. Die Module sind flexibel in der Anwendung und eignen sich besonders für individuelle Sonderbauten.

GAHRENS + BATTERMANN entwickelte daraus die LED-Theke, die Ihren Content gezielt in Szene setzt und neugierige Blicke garantiert.





ABSEN A3 PRO LED-THEKE

Pixelabstand	3,9 mm
Anzahl Pixel pro Modul	128 x 128 Pixel
Auflösung der Theke	512 x 256 Pixel
Betrachtungswinkel	140° h/v
Helligkeit	> 1.200 Nit
Refresh-Rate	2.100 Hz
Farbtiefe	16 Bit
Farben	281 Billionen
Leistungsaufnahme der Theke	Max. 1440 VA
Maße	1004,4 x 1000 x 502,2 mm
Gewicht ohne Glasplatte	75 kg
Gewicht Platte	19 kg
Zuspielung	DVI max. 2048 x 1152 (keine Scalierung)