

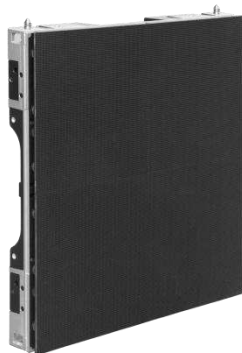
Die neuen LED-Module im G+B Mietpark.

Mit hohen Kontrastverhältnissen, einer Pixeldichte von 302.311 Pixel pro m² und einem Pixelpitch von 1,8 mm bietet die INFiLED s1.8 eine sehr gute Bildqualität.

Im Zusammenspiel mit der Helligkeit von 800 nit und einer perfekten Betrachtungsentfernung von 1,8 Meter bis 2 Meter begeistert sie vor allem im **Indoor-Nahbereich** und erweitert so das Spektrum der Anwendungsmöglichkeiten von LED-Displays.

Auch im direkten Vergleich mit 12 anderen hochauflösenden LED-Wänden konnte die INFiLED s1.8 überzeugen.





INFILED s1.8

LED-Typ	3-in-1 SMD
Pixelabstand	1,8 mm
Anzahl Pixel pro Modul	256 x 256 Pixel
Pixel pro m ²	302311 Pixel
Betrachtungswinkel	140° h/v
Helligkeit	1000 Nit
Refresh-Rate	max. 2800 Hz
Farbtiefe	13 Bit
Leistungsaufnahme pro pro m ²	max. 690 VA
Maße	465,6 x 465,6 x 78 mm
Gewicht	11 kg / Modul ; 50,8 kg/m ²