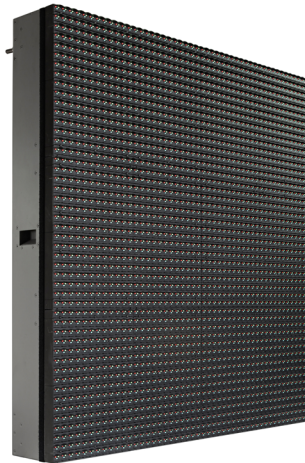
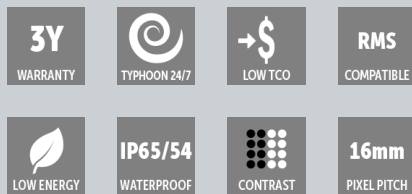


TF16

Outdoor-LED-Tile zur Festinstallation, mit 16 mm Pixelabstand und 6.000 Nits



Mit kontrastverstärkenden Shadern

Zu den Funktionen des TF16 zählen umweltfreundliche Technologien zur Verringerung der Lichtverschmutzung, wie etwa kontrastverstärkende Shader, die einen Betrieb mit geringerer Helligkeit und geringerem Energieverbrauch ermöglichen, sowie eine höhere visuelle Leistung und eine Abwärtsneigung der LEDs. Das gewährleistet, dass das Licht auf Ihr Zielpublikum gerichtet wird und dass weniger überschüssiges Licht abgestrahlt wird, wodurch für einen geringeren Energieverbrauch und eine höhere Lebensdauer gesorgt ist.

TECHNISCHE DATEN**TF16**

Pixel pitch	16.0 mm
Brightness	6,000 nits
LED configuration	1R, 1G, 1B tilted downwards
Pixel density	11,739/sqm 1,092/sqf 3,600/tile (60x60)
Hor. viewing angle	+70°/-70°
Vert. viewing angle	-30°/+20°
Power consumption	119W/m ² (average) 460W/m ² (max.)
Heat dissipation	406BTU/hr/m ² (typical)
Tile dimensions	Width: 960mm Height: 960mm Depth: 225mm
Weight / Tile	39.2 kg (83.77 lbs)
IP rating	IP65/54
Processing	16 bit/color
Serviceability	Front or back
Operating temperature	-20 to +50°C (-4° to 122°F)
Operational humidity	10-99%
Certifications	ETL, CE, FCC Class A, RoHS

Generiert am: 21 Jan 2018

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter www.barco.com.