

# TF16

16mm ピクセルピッチ、6,000 NIT、固定設置型屋外用 LED タイル



## コントラスト比を向上させる最適化されたシェダーを搭載

TF16には環境を考慮し低輝度、低消費電力で映像品質を損なうことのないよう

コントラスト比を向上させる最適化されたシェダーが採用されています。またLED自体を下方傾斜させることにより、無駄な光量分散を防ぎ、最適な視野角を確保して低消費電力化と長寿命化を実現しています。

**技術仕様****TF16****一般仕様**

ピクセルピッチ	16.0 mm
輝度	6,000 NIT
LED構成	1R、1G、1B 下方傾斜式
ピクセル濃度	11,739/sqm 1,092/sqf 3,600/タイル (60x60)
水平視野角	+70°/-70°
垂直視野角	-30°/+20°
消費電力	119W/m <sup>2</sup> (平均) 460W/m <sup>2</sup> (最大)
熱損失	406BTU/hr/m <sup>2</sup> (標準)
タイル寸法	幅: 960mm 高さ: 960mm 奥行き: 225mm
重量/タイル	39.2 kg (83.77 ポンド)
IPレート	IP65/54
プロセッシング	16 ビット/色
サービス性	前面または背面
動作温度	-20~+50°C (-4~122°F)
動作湿度	10-99%
証明書	ETL、CE、FCC クラス A、RoHS

**生成日:10 Jul 2024**

© 2024 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。

[www.barco.com](http://www.barco.com)**BARCO**