

## P1.9 / DICOLOR US-191E / FLEX CABINET

### DANE TECHNICZNE

Rozstaw pikseli (mm)	1.9
Szerokość kabinetu (mm)	496
Wysokość kabinetu (mm)	496
Głębokość kabinetu (mm)	94
Rozdzielczość (px×px)	256x256
Maks. jasność (cd/m <sup>2</sup> )	800
Częstotliwość odświeżania (Hz)	3840
Krzywizna (°)	45
Stopień ochrony (IP)	Przód: IP40
Stopień ochrony (IP)	Tył: IP21
Waga netto (kg)	8.5
Maks./Średnie zużycie mocy (W)	413/137
Skala szarości (bit)	14



### OPIS PRODUKTU

Dicolor US-191E to wysokiej rozdzielczości ekran LED o rozstawie pikseli 1,9375 mm, idealny do zastosowań wewnętrznych wymagających bliskiego oglądania, takich jak wydarzenia korporacyjne, kreatywne instalacje czy produkcje multimedialne.

Jego obudowa o wymiarach 496 × 496 × 61 mm oferuje rozdzielczość 256 × 256 pikseli, zachowując jednocześnie lekką konstrukcję o wadze 8,5 kg, co ułatwia montaż i transport. Dzięki częstotliwości odświeżania 3840 Hz i 14-bitowej skali szarości, US-191E zapewnia płynny, szczegółowy obraz nawet w dynamicznych scenach.

Panel obsługuje zakrzywienie ±45°, co umożliwia tworzenie elastycznych konfiguracji, takich jak łuki czy wyświetlacze otaczające. Jasność 800 nitów oraz klasa ochrony IP40/IP21 sprawiają, że doskonale sprawdza się w kontrolowanych warunkach wewnętrznych.

Dzięki energooszczędnej pracy i maksymalnemu poborowi mocy 413 W/m<sup>2</sup>, US-191E to inteligentne rozwiązanie dla zespołów kreatywnych i technicznych poszukujących precyzji i wszechstronności.

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/strona-glowna/2628-p19-dicolor-us-191e-flex-cabinet.html>