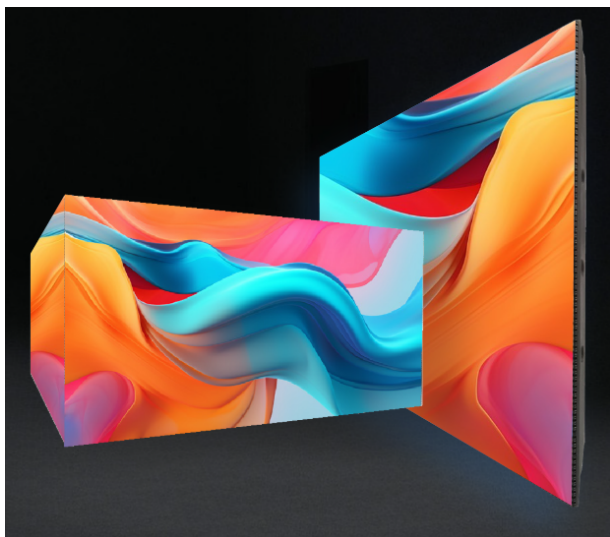


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



HIKVISION

Nazwa **Hikvision Moduł OUTDOOR LED typu CUT-EDGE 45° DS-D43Q50CA-1PHT**

Cena **3 365,00 zł**

Producent **HIKVISION**

OPIS PRODUKTU

Podana Cena za m2

Moduł LED Outdoor Technologia SMD (3-in-1) typ: CUT-EDGE 45°

• Jasność 4500 cd/m², • Kontrast >3000:1, • Kąt widzenia: H: 160°, V: 140°, • Zabezpieczenie front: IP65, • Temperatura pracy: -20°C - 60°C

• Krawędzie przycięte pod kątem 45°, • Możliwość tworzenia zakrzywionych ekranów LED o promieniu łuku większym niż 1,25m

Zewnętrzny moduł do cięcia krawędzi wykorzystuje konstrukcję z zestawem do fazowania pod kątem 45° i pojedynczym panelem świetlnym o wymiarach 160 mm x 160 mm. Umożliwia on elastyczną konstrukcję prostokątnych i cylindrycznych ekranów LED, a także łączenie zakrzywionych ekranów LED o promieniu łuku większym niż 1,25 metra. Moduł do cięcia krawędzi pozwala wyeliminować widoczne szwy i czarne krawędzie podczas stosowania konwencjonalnych modułów do łączenia ekranów kątowych, słupowych i zakrzywionych. Zapewnia lepsze dopasowanie do otoczenia, konstrukcji zewnętrznej i wymagań użytkowych budynków, a także umożliwia dowolne łączenie pod różnymi kątami. Realizacja dowolnego łączenia pod wieloma kątami. Po połączeniu, ekran wyświetlacza przesuwają się równomiernie, a efekt łączenia ulega poprawie. Moduł tnący krawędzie jest szeroko stosowany w scenach plenerowych, takich jak sceny, centra handlowe i hale wystawowe technologii, i nadaje się do projektów plenerowych, takich jak łączenie dużych ekranów 3D gołym okiem