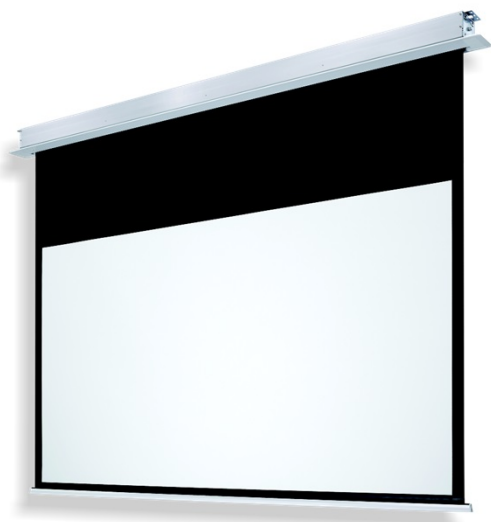


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa

**Ekran Elektryczny Do Zabudowy Suprema
Polaris LITE 280x158 cm 16:9 Matt White
HD**

Cena

4 999,00 zł

Producent

Suprema

OPIS PRODUKTU

CHARAKTERYSTYKA

Elektrycznie rozwijany ekran projekcyjny z linii profesjonalnej PREMIUM dedykowany do zabudowy sufitowej

Dostępne formaty: 4:3, 16:10, 16:9

Szerokości: 200 – 305 cm

Cechy:

Ekran rozwijany elektrycznie,

Dedykowany do zabudowy sufitowej,

Sterowanie ekranem poprzez przełącznik na kablu zasilającym.

Cichy silnik tubowy wbudowany w kasetę ekranu,

Narzędzie do regulacji krańcówek,

Zasilanie 230V znajduje się z lewej strony kasety ekranu (nie ma możliwości odłączenia przewodu zasilającego od ekranu),

Czarna ramka dookoła powierzchni aktywnej oraz czarny górny pas (TOP) na wyposażeniu seryjnym,

Wysokość kasety do zabudowy: 121mm

Materiał projekcyjny:

Matt White HD,

Matt Grey HD (tylko w formacie 16:9)

Możliwość współpracy z (opcjonalnie):

Sterowanie bezprzewodowe RF (radiowe),

Sterowanie bezprzewodowe IR (na podczerwień),

Power Synchro Relay * (bezprzewodowy TRIGGER dla każdego projektora – montaż na przewodzie

zasilającym),

□ Wireless Trigger System □*□ (bezprzewodowy TRIGGER – dla projektorów z wyjściem TRIGGER 12V),

□*□ Tylko przy zastosowaniu opcjonalnego sterowania RF.

CECHY PRODUKTU

| | |
|--|---------------------------------|
| Model/Seria | Polaris Lite |
| Wielkość Obszaru Roboczego (cm) | 280x158 |
| Szerokość Obszaru Roboczego (cm) | 280 |
| Wysokość Obszaru Roboczego (cm) | 158 |
| Format Obszaru Roboczego | 16:9 |
| Przekątna (cale) | 127 |
| Rodzaj Płótna | Matt White HD |
| Czarna Ramka | Tak |
| Czarny Górny Pas | Tak |
| Długość Kasety (cm) | 309 |
| Minimalna Wysokość Zabudowy Liczona Z Grubością Płyty GK12 (m) | 1,2 |
| System Napinaczy Płótna | Nie |
| Strona Zasilania (Z Perspektywy Widza) | Lewa |
| Sterowanie Ekranem | Pilot Przewodowy Ścienny |
| Wysuw Płótna Z Kasety | Tylny |