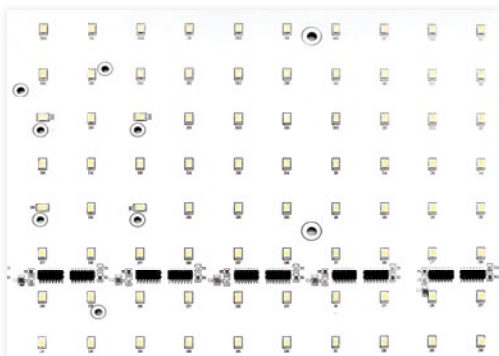


# Smart-Board IC



**Informacje dodatkowe**  
Additional data  
Zusätzliche Informationen



**Sposób pakowania**  
Packing • Verpackung

Smart Board IC 72: 8 (8 x 1); Smart Board IC 288: 2 (2 x 1)

- PL** Innowacyjny, cyfrowy panel LED, oferujący możliwość tworzenia wielkoformatowych, dynamicznych reklam. Dostępny w dwóch rozmiarach do wyboru, z możliwością łączenia.
- EN** Innovative digital LED panel giving the ability to create large-format, dynamic ads. The product is available in two size options to choose from.
- DE** Innovatives digitales LED-Panel, mit dem selbst großformatige, dynamische Anzeigen erstellt werden können. Erhältlich in zwei Größen zur Auswahl kombiniert.

## CECHY KLUCZOWE

Key product features • Hauptmerkmale



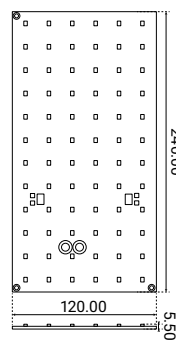
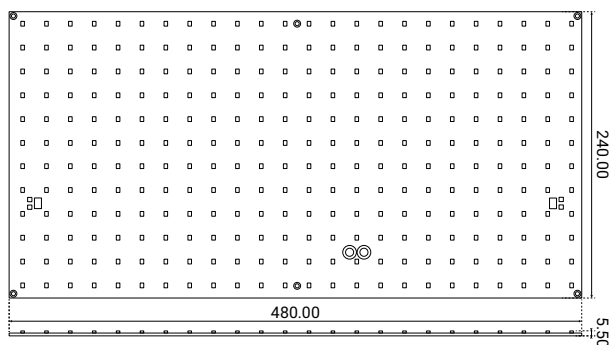
## DANE OPTYCZNO-TECHNICZNE

Optical and technical data • Optische und technische Daten



## GWARANCJA I DOSTĘPNOŚĆ

Warranty and availability • Die Garanzzeit und die Verfügbarkeit



Model	Kod produktu	Typ LED	Napięcie	Moc	Kąt świecenia	Barwa światła	Strumień świetlny	Temp. pracy	Temp. magaz.	Wymiary [LxWxH]
Model	Product code	LED type	Voltage	Power	Beam angle	Colour temp.	Luminous flux	Operating temp.	Storage temp.	Dimensions [LxWxH]
Modell	Artikelnummer	LED-Typ	Spannung	Power	Abstrahlwinkel	Farbtemperatur	Lichtstärke	Betriebstemperatur	Lagertemperatur	Maße [LxWxH]
Smart Board IC 72	01-001-073-12-07	72 x 2835 SMD	5 V DC	7 W	120°	6500 K	840 lm	-25~50°C	-25~80°C	240 x 120 x 5.5 mm
Smart Board IC 288	01-001-073-12-25	288 x 2835 SMD	5 V DC	25 W	120°	6500 K	3000 lm	-25~50°C	-25~80°C	240 x 480 x 5.5 mm

Wymaga zastosowania dedykowanego, cyfrowego sterownika • Requires the use of a dedicated digital controller • Erfordert die Verwendung eines dedizierten digitalen Controllers

