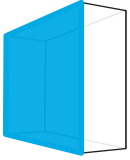


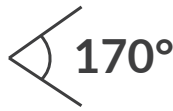
# Planar Board RGB

6-15 cm  
Leuchtkasten



14.4W

12V  
DC



170°

IP<sub>20</sub>

3 JAHRE  
Garantie

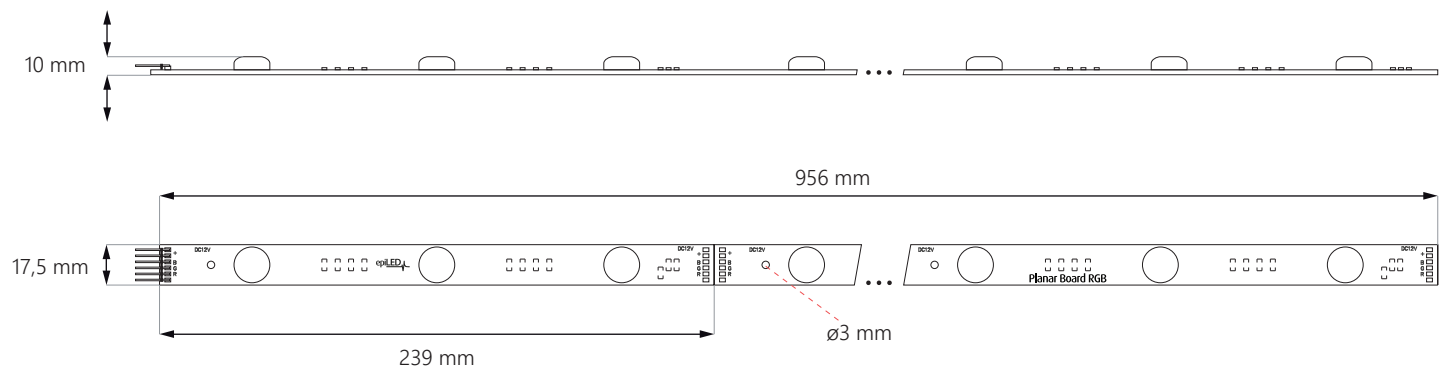


PWM

- am besten **fuer enge Beleuchtung**
- einfache und **schnelle Montage mit Hilfe von Planar Connect**
- nur fuer **Innenbereich**

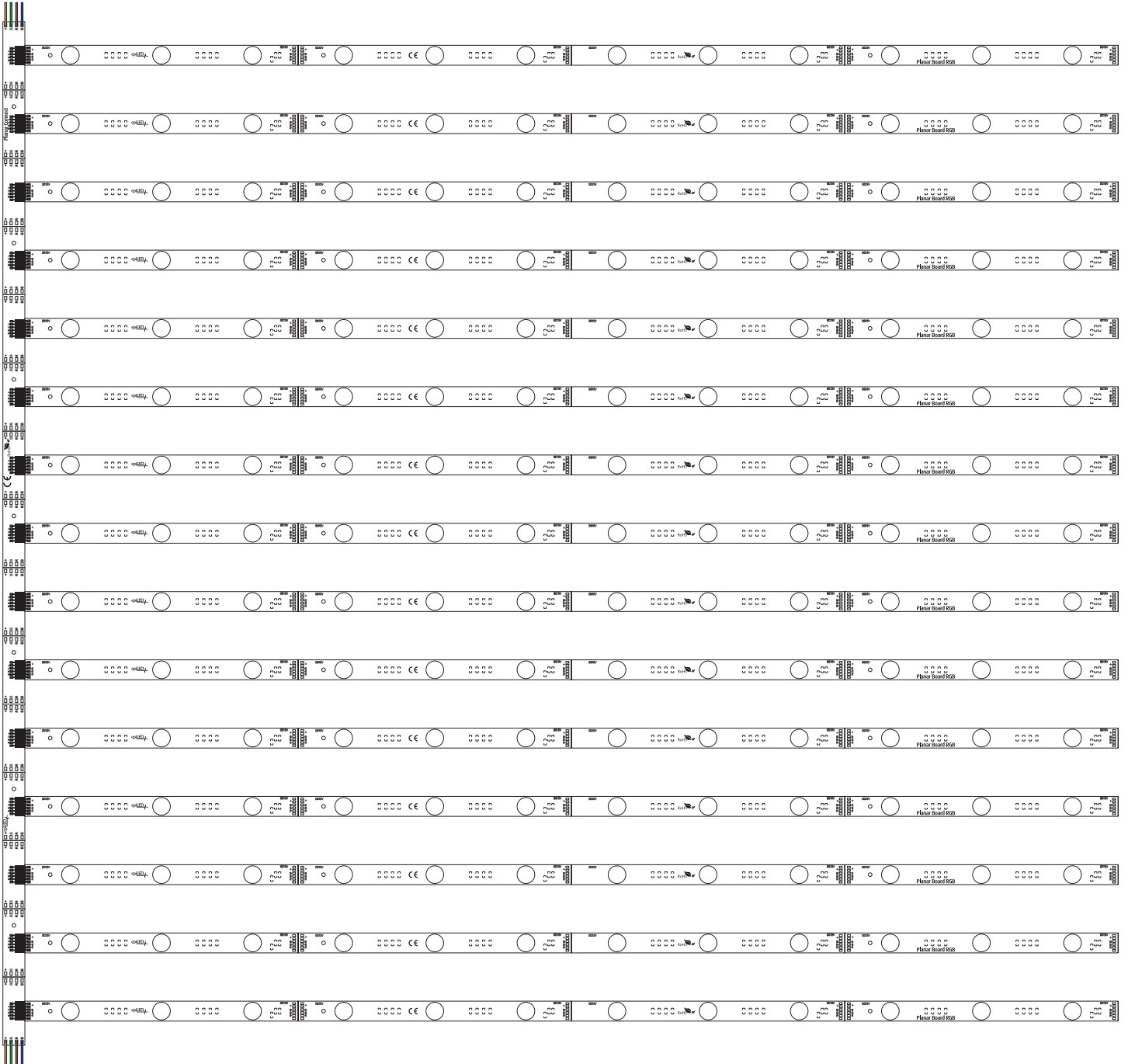


## ABMESSUNGEN



# Planar Board RGB

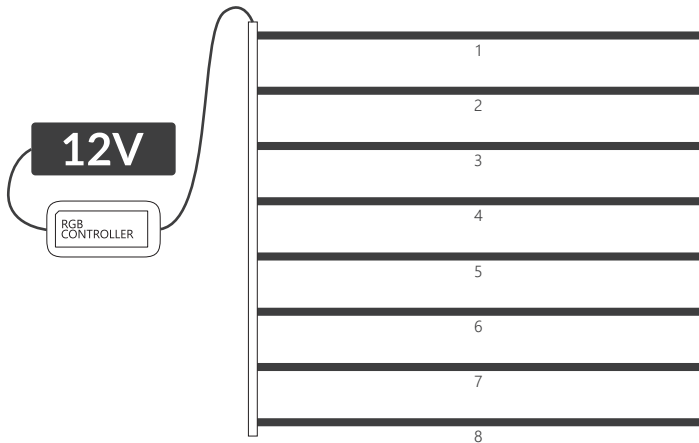
## ANSCHLISSUNG MIT HILFE VON PLANAR CONNECT



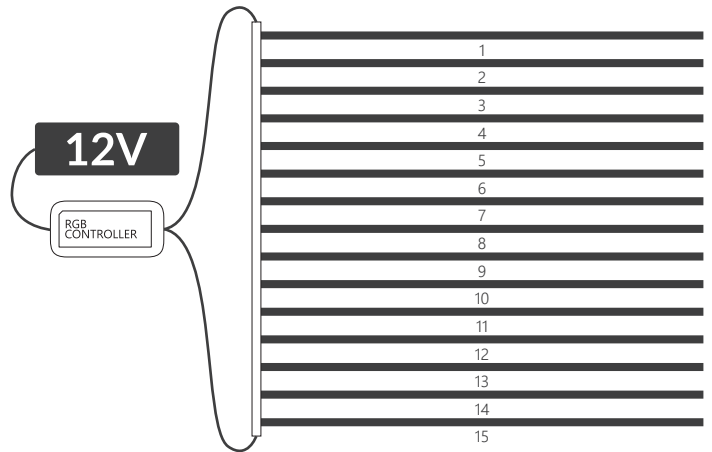
# Planar Board RGB

## SCHEMA DER ANSCHLISSUNG

einseitige Anschliessung: **max 8 Stk.**



zweiseitige Anschliessung: **max 15 Stk.**



## TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	12V DC
Staerke	14,4 W
Leuchtwinkel	170°
Stromstabilisierung	NICHT
Moeglichkeit der Dimmung	YES
Modul-Groesse (LxBxH)	956 x 17,5 x 10 mm
Lebensdauer	~50.000 Stunden
Arbeitstemperatur	-25°C ÷ +55°C
IP Schutz	IP20
Kompatibilitaet	CE / RoHS / WEEE / UL
Garantie	3 Jahre

## CCT / MÖGLICHE FARBEN\*

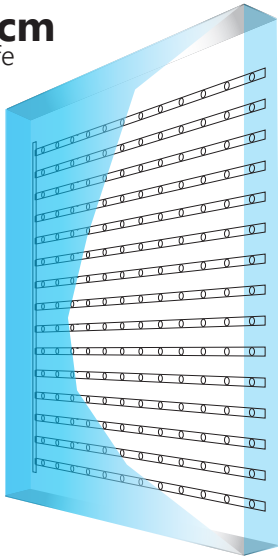
Abkürzung	Lichtfarbe	Lichtstrom	Wellenlänge
R	rot	20 lm	620-630 nm
G	grün	37 lm	520-530 nm
B	blau	9 lm	460-470 nm

# Planar Board RGB

## ANWENDUNG

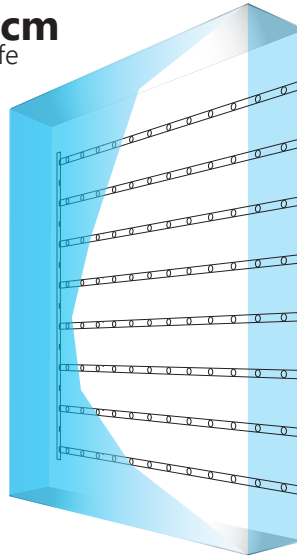
Das beste fuer Blockbuchstaben und Laeuchtkaesten von der Tiefe **6-15 cm**

**6 cm**  
Tiefe



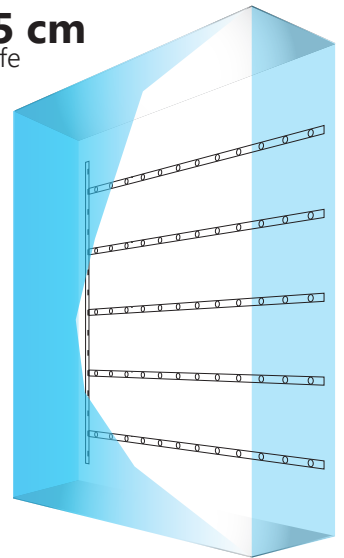
Flaeche: **1 m<sup>2</sup>**  
Abstand: **6 cm**  
Modulmenge: **15 Stk.**  
Energieverbrauch: **216 W**

**8 cm**  
Tiefe



Flaeche: **1 m<sup>2</sup>**  
Abstand: **12 cm**  
Modulmenge: **8 Stk.**  
Energieverbrauch: **115,2 W**

**15 cm**  
Tiefe



Flaeche: **1 m<sup>2</sup>**  
Abstand: **18 cm**  
Modulmenge: **5 Stk.**  
Energieverbrauch: **72 W**

**ACHTUNG:** die genaue Zahl der Module ist von den verwendeten Materialien abhaengig.  
Abstand: Entfernung Mitte zu Mitte des Modules.

## VERPACKUNGSINFO

	Buendel	Verpackung	Gesamtverpackung
Menge	-	10 Stk.	120 Stk.
Brutto Gewicht	-	0,59 kg	7,08 kg

## HERUNTERLADEN

### LED Module Montage Anleitung

<https://www.epiled.pl/download/planar-module-montageanleitung.pdf>

### CE-Erklaerung

<https://www.epiled.pl/download/deklaracje/eu-declaration-of-conformity-led-modules.pdf>

© 2021, epiLED. Alle Rechte vorbehalten. Daten koennen ohne mitzuteilen geaendert werden. | Version: 2105

ul. Stanisławowska 27, 54-611 Wrocław • Polen • [info@epiLED.pl](mailto:info@epiLED.pl) • [www.epiLED.pl](http://www.epiLED.pl)