



# LEDlight flex 15 8p RGB COM-



ROLLE | REEL: Länge: 495 cm (55 Segmente à 9 cm) | length: 495 cm (55 segments à 9 cm)

ZUSCHNITT | CUT: Segmente à 9 cm | segments à 9 cm

Variante Variant	Artikel-Nr. Item no.	Lichtfarbe Light color	typ. Farbtemperatur typ. color temperature	typ. Watt/Meter	typ. Lumen/Watt	typ. Lumen/Meter
Rolle   Reel	50415031	RGB		22,2 W/m	45 lm/W	R: 240 lm/m
Zuschnitt   Cut	50015031					G: 640 lm/m

W/Zuschnitt: 2,0 W | W/Cut: 2,0 W

Lebensdauer: L70 > 30.000 h @ Tc < 67 °C | Lifetime: L70 > 30.000 h @ Tc < 67 °C

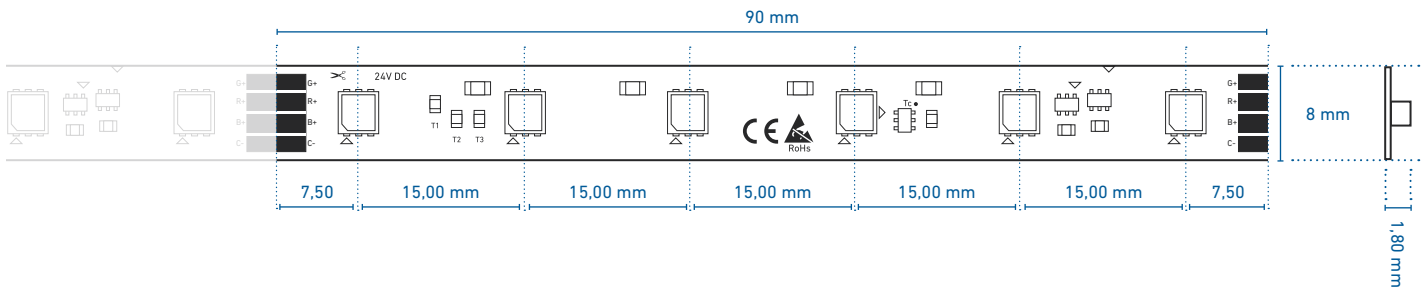
<sup>1</sup> Die verbaute Lichtquelle fällt nicht unter die Effizienzzeichnungsspflicht gemäß (EU) VO 2019/2015 | <sup>1</sup> The installed light source does not fall under the efficiency labeling obligation according to (EU) VO 2019/2015

**ACHTUNG:** der Streifen besitzt einen gemeinsamen Minus Anschluss | **ATTENTION:** the strip has a common negative connection  
Passendes Zubehör siehe S. 181 ff. | suitable accessories see p. 181 ff.

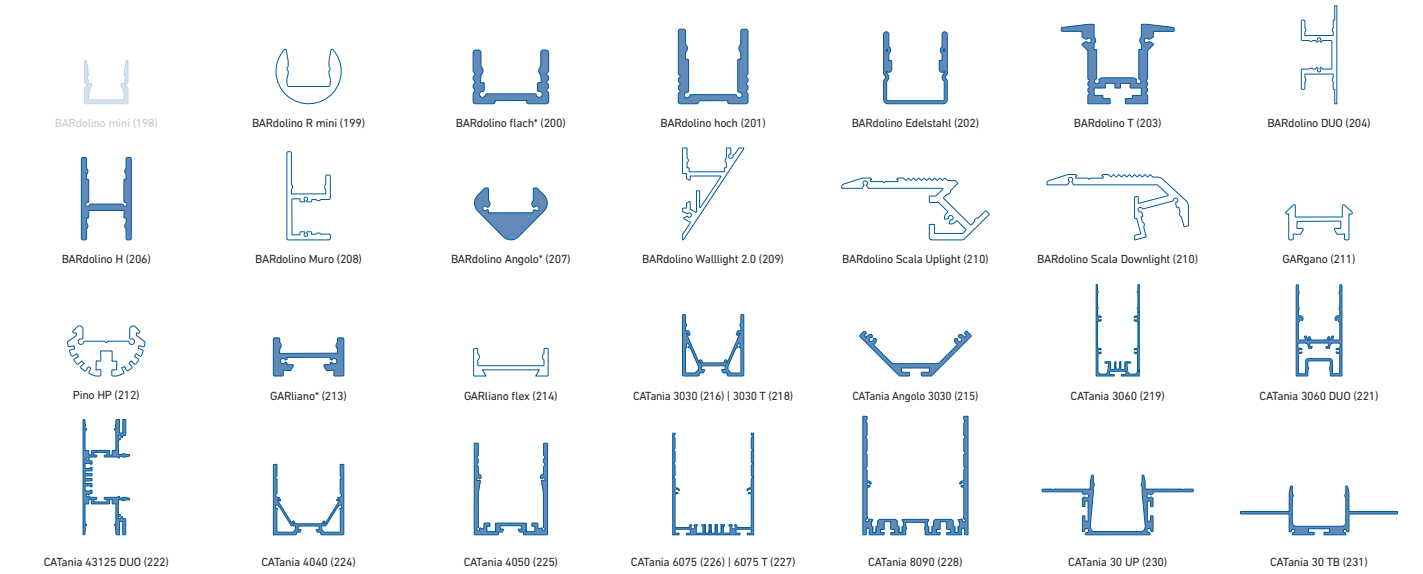
Einfacher Anschluss und Verbinden ohne Löten - siehe Seite 180 | easy connection without soldering - see page 180

## TECHNISCHE ZEICHNUNG | TECHNICAL DRAWING

BESTELLUNG VON INDIVIDUELLEN LED-STREIFENLÄNGEN [ZUSCHNITT] - siehe Seite 95 | ORDERING INDIVIDUAL LED STRIP LENGTHS [CUT] - see page 95



## PROFILNUTZUNG | USE IN PROFILES



weiß: LED-Punkte sichtbar, kein homogenes Lichtbild | white: LED dots visible, no uniform light distribution

blau: homogenes Lichtbild möglich | blue: uniform light distribution is possible

\* = eine homogene Lichtlinie ist nur in Kombination mit einer hohen Abdeckung möglich | a uniform light line is only possible in combination with a high diffuser

@ max. Ta = 25 °C im Betrieb und Montagesituation Aufbau [Einbau bei CATania 30 UP und CATania 30 TB] ansonsten ggf. unzureichende Kühlung | @ max. Ta = 25 °C in operation and surface mounted installation [recessed installation with CATania 30 UP and CATania 30 TB] otherwise possibility of insufficient cooling

Bitte beachten: Unzureichende Kühlung beschädigt den LED-Streifen! Verarbeitungshinweise zu LEDlight flex siehe www.barthelme.de | Please note: insufficient cooling will damage the LED strips! Processing notes for LEDlight flex see www.barthelme.de