

TECNOLUX Deutschland GmbH

LED Pixel-LED

0,15 W 12 V

IP 66 **4** 180° -30°C 85°C



Diese neuen Pixel-LED's zeichnen sich durch große Helligkeit aus.

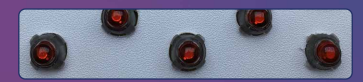
Jede Pixel-LED ist in Silikon vergossen und erreicht dadurch die Schutzklasse IP66. Dadurch sind sie auch für die Außenmontage unter allen gängigen Wetterbedingungen geeignet. Außerdem sind sie UV-und korrosionsbeständig.

Die Silikonumhüllung hat Nasen, so dass eine Pixel-LED in ein 9mm Loch gedrückt werden kann.

Anwendung: Dekoration und Werbetechnik











Maße		21 x 9mm (LxØ)
Leistung		0,15W
Lichtstrom	blau, weiß:	11-12lm
	rot:	9-10lm
Spannungsversorgung		DC 12V
Abstrahlwinkel		180°
Schutzklasse		IP66
Befestigung		Klemmtechnik
Betriebstemperatur		-30°C bis 85°C
Garantie		2 Jahre

6506600 Pixel-LED weiß 6506100 Pixel-LED rot 6506400 Pixel-LED blau



Lumen (lm)	Strom (mA)	Watt (W)
11-12lm	12,5	0,15
9-10lm	12,5	0,15
11-12lm	12,5	0,15