



Aluminium- Star-Platine mit RGB Power-LED, wahlweise mit oder ohne Zuleitung 250mm
aluminum "Star" PCB with RGB power-LED, optional with or without cable 250mm

Technische Daten / specifications:

Typ / Anzahl LED LED type / quantity	Edison Edixeon RGB / 1Stk. Edison Edixeon RGB / 1pcs.
Bestromung current	350mA
Vorwärtsspannung forward voltage	rot / red: typ. 2,5Vdc grün / green: typ. 3,8Vdc blau / blue: typ. 3,8Vdc
LED Leistung LED power	3,9W
Abmessung (LxBxH) dimension (LxBxH)	Ø19 x 20 x 6mm
Material /-stärke material / thickness	Aluminium / 1,6mm
Abstrahlwinkel beam angle	120°

Folgende Angaben bei T_j = 25°C / following information at T_j = 25°C

Farbe colour	Wellenlänge wave length	Lichtstrom luminous flux
rot red	620-630nm	ca. 22lm
grün green	525-535nm	ca. 45lm
blau blue	455-465nm	ca. 9lm

mit 250mm Zuleitung / with cable 250mm DR557-005-98
ohne Zuleitung / without cable DR557-004-98

Bei Einbau der Leiterplatte muss darauf geachtet werden, dass eine ausreichende Wärmeableitung stattfinden kann.

When installing the PCB must make sure that sufficient heat dissipation is guaranteed.

LEaD LiGHT

Experts in LED

LEaD LIGHT GmbH

Hoogeweg 132
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0
Fax: +49 2832/975208-88

Web: www.LEaD-LIGHT.de
Mail: info@LEaD-LIGHT.de