

## Chip-LED bipolar 5,6x15,8mm, MF 20-28VAC/DC ultra-grün, verpolungssicher

Artikel-Nr. 36091

Farbe: grün  
Nennspannung: 24 V  
Spannungsart: AC/DC  
Nennstrom: 20 mA  
Durchmesser: 5.6 mm  
Länge: 15.5 mm  
Ausstrahlungswinkel: 80 °



Chip-LED bipolar 5,6x15,8mm Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht. Zwischen Reflektorelement und Sockel ist zur Realisierung der Bauhöhe ein Isolierteil in Leuchtfarbe der LED eingebaut. Innenraum im Bereich der Kunststoffteile zur verbesserten Wärmeabfuhr vergossen. Keine UV/IR-Strahlung.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 17.02.2014 11:30:51



Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.