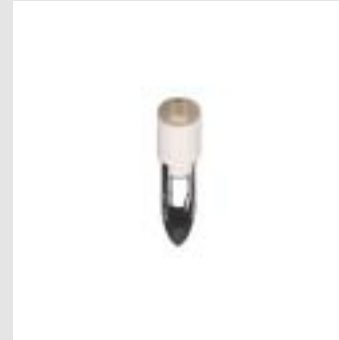


Chip LED bipolar 5,6x22mm, T4,6 20-28VAC/DC ultra-grün verpolungssicher

Artikel-Nr. 36159

Farbe: grün
Nennspannung: 24 V
Spannungsart: AC/DC
Nennstrom: 12 mA
Durchmesser: 5.6 mm
Länge: 22 mm
Ausstrahlungswinkel: 80 °



Chip LED bipolar 5,6x22mm 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 11:33:15



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.