

## Chip LED 5,6x28 Blau, T5,5 20-28VAC/DC mit BG

Artikel-Nr. 37578

Farbe: blau  
Nennspannung: 24 V  
Spannungsart: AC/DC  
Nennstrom: 15 mA  
Durchmesser: 5.6 mm  
Länge: 28 mm  
Ausstrahlungswinkel: 160 °



Chip LED 5,6x28 Blau Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse.  
Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht.  
Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe. Integrierter  
Vorwiderstand mit serienmäßiger 2-Weg-Gleichrichtung für wahlweisen AC/DC-  
Betrieb.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:06:33



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.