

Chip-LED 10x22mm, E10 20-28VAC/DC gelb

Artikel-Nr. 35672

Farbe: gelb
Nennspannung: 24 V
Spannungsart: AC/DC
Nennstrom: 15 mA
Durchmesser: 10 mm
Länge: 22 mm
Ausstrahlungswinkel: 160 °



Chip-LED 10x22mm 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 15:06:21



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.