

MULTI-STAR LED 10x25mm, E10 230VAC blau

Artikel-Nr. 35598

Farbe: blau
Nennspannung: 230 V
Spannungsart: AC/DC
Nennstrom: 6 mA
Durchmesser: 10 mm
Länge: 25 mm
Ausstrahlungswinkel: 160 °



MULTI-STAR LED 10x25mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Glühlampen in Handwerk und Industrie. Multi-Star 4-fach SMD LED in blau, mit Brückengleichrichter AC/ DC - verpolungssicher. Gesockelte LED in weiß mit Einweggleichrichter. Ultrahelle 3mm LED, hochreflektierender Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe. Integrierter Vorwiderstand, Typen bis 60V mit zusätzlicher SI-Diode als 1-Weg-Gleichrichtung bei AC Betrieb. Abstrahlwinkel 50°, Mittelkontakt Anodenanschluss (+). Bei AC-Betrieb ist die Stromaufnahme und Helligkeit um ca. 50% reduziert.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:06:20



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.