

Spot-LED 10x22 E10 24/28VAC/DC gelb, mit Einweggleichrichter und optischer Linse

Artikel-Nr. 35546

Farbe: gelb
Nennspannung: 24 V
Spannungsart: AC/DC
Nennstrom: 15 mA
Durchmesser: 10 mm
Länge: 22 mm
Ausstrahlungswinkel: 50 °



Spot-LED 10x22 E10 24/28VAC/DC gelb Hohe Lichtausbeute durch spezielle ultrahelle LEDs in Verbindung mit Reflektor und Linse, ermöglicht eine Anzeige über große Entfernung. Hochreflektierender Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe. Serienmäßig mit integriertem Vorwiderstand und Si-Diode, 1-Weg-Gleichrichtung. Mittelkontakt Anodenanschluss (+). Bei AC-Betrieb ist die Stromaufnahme und Helligkeit um ca. 50% reduziert.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:06:19



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.