

## Scharnberger+Has. Multi-Star SMD-LED 10x25mm 230V E10 rot 35595

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1318835
EAN	4034451355958
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	35595
Hersteller-Typ	35595
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

### Technische Informationen

Farbe	
Nennspannung	230V
Spannungsart	
Nennstrom	6mA
Durchmesser	10mm
Länge	25mm
Ausstrahlungswinkel	160°



Scharnberger+Has.

Multi-Star SMD-LED 10x25mm 230V E10 rot 35595 Farbe rot, Nennspannung 230V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 6mA, Durchmesser 10mm, Länge 25mm, Ausstrahlungswinkel 160°, Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Glühlampen in Handwerk und Industrie.

Multi-Star 4-fach SMD LED in rot, 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

[Scharnberger+Has. Multi-Star SMD-LED 10x25mm 230V E10 rot 35595 online](#)

[kaufen](#)

