

## Scharnberger+Has. Multi-Star SMD-LED 10x25mm 230V E10 www 35566

## **Allgemeine Informationen**

Artikelnummer	ET1318819
EAN	4034451355668
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	35566
Hersteller-Typ	35566
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

## **Technische Informationen**

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





Multi-Star SMD-LED 10x25mm 230V E10 wws 35566 Farbe weiß, 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 warmweiß, mit Brückengleichrichter AC/ DC - verpolungssicher.

Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse.

Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht und eine um Faktor 3 höhere Helligkeit erreicht.

Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe.

Integrierter Vorwiderstand mit serienmäßiger 2-Weg-Gleichrichtung für wahlweisen AC/DC-Betrieb.



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Scharnberger+Has. Multi-Star SMD-LED 10x25mm 230V E10 wws 35566 online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten