

Scharnberger+Has. Chip-LED 10x22mm E10 230VAC/DC ultra-gn 35678

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1318854
EAN	4034451356788
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	35678
Hersteller-Typ	35678
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

Technische Informationen

Farbe	
Nennspannung	230V
Spannungsart	
Nennstrom	6mA
Durchmesser	10mm
Länge	22mm
Ausstrahlungswinkel	160°



Scharnberger+Has.

Chip-LED 10x22mm E10 230VAC/DC ultra-gn 35678 Farbe grün, Nennspannung 230V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 6mA, Durchmesser 10mm, Länge 22mm, Ausstrahlungswinkel 160°, 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

[Scharnberger+Has. Chip-LED 10x22mm E10 230VAC/DC ultra-gn 35678 online](#)

[kaufen](#)

