

Scharnberger+Has. Chip-LED 7x44mm T6,8 20-28VAC/DC 12mA ugn 3758

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ET1319191 |
| EAN | 4034451375826 |
| Hersteller | Scharnberger+Has. |
| Hersteller-ArtNr | 37582 |
| Hersteller-Typ | 37582 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Single-LED |

Technische Informationen

| | |
|---------------------|------|
| Farbe | |
| Nennspannung | 24V |
| Spannungsart | |
| Nennstrom | 15mA |
| Durchmesser | 7mm |
| Länge | 44mm |
| Ausstrahlungswinkel | 160° |

Scharnberger+Has.

Chip-LED 7x44mm T6,8 20-28VAC/DC 12mA ugn 37582 Farbe grün, Nennspannung 24V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 15mA, Durchmesser 7mm, Länge 44mm, 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 7x44mm T6,8 20-28VAC/DC 12mA ugn 3758](#)

[online kaufen](#)

