

## Scharnberger+Has. Chip LED 5,6x15,8mm Ba5s 20-28VAC/DC 15mA ugn

## **Allgemeine Informationen**

Artikelnummer	ET1318852
EAN	4034451356634
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	35663
Hersteller-Typ	35663
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

## **Technische Informationen**

Farbe	
Nennspannung	24V
Spannungsart	
Nennstrom	15mA
Durchmesser	5.6mm
Länge	15.8mm
Ausstrahlungswinkel	160°



Scharnberger+Has.

Chip LED 5,6x15,8mm Ba5s 20-28VAC/DC 15mA ugn 35663 Farbe grün, Nennspannung 24V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 15mA, Durchmesser 5,6mm, Länge 15,8mm, 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 Vorwiederstand, zusätzliche SI-Diode als 1-Weg-Gleichrichtung bei AC-Betrieb.

Anodenanschluss in Markierung für Anode (+).

Bei AC-Betrieb ist die Stromaufnahme und Helligkeit um ca.

50 % reduziert.



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Scharnberger+Has. Chip LED 5,6x15,8mm Ba5s 20-28VAC/DC 15mA ugn online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten