

Scharnberger+Has. Chip-LED 10x22mm E10 12-14VAC/DC weiß 35625

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1322535		
EAN	4034451356252		
Hersteller	Scharnberger+Has.		
Hersteller-ArtNr	35625		
Hersteller-Typ	35625		
Verpackungseinheit	1 Stück		
Artikelklasse	Single-LED		

Technische Informationen

Farbe	
Nennspannung	12V
Spannungsart	
Nennstrom	15mA
Durchmesser	10mm
Länge	22mm
Ausstrahlungswinkel	160°



Scharnberger+Has.

Chip-LED 10x22mm E10 12-14VAC/DC weiß 35625 Farbe weiß, Nennspannung 12V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 15mA, 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 Vorwiederstand mit serienmäßiger 2-Weg-Gleichrichtung für wahlweisen AC/DC-Betrieb.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Scharnberger+Has.	Chip-LED 10x2	22mm E10 12-1	4VAC/DC weiß	35625 online
<u>kaufen</u>				

Änderungen und Irrtümer vorbehalten