

Scharnberger+Has. LED-Lampe 16x27mm Ba15d 230VAC/DC ge 37516

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1319127
EAN	4034451375161
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	37516
Hersteller-Typ	37516
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

Technische Informationen

Farbe	
Nennspannung	230V
Spannungsart	
Nennstrom	4mA
Durchmesser	16mm
Länge	27mm
Ausstrahlungswinkel	50°
Mittlere Nennlebensdauer	50000h



Scharnberger+Has.

LED-Lampe 16x27mm Ba15d 230VAC/DC ge 37516 Farbe gelb, Nennspannung 230V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 4mA, Durchmesser 16mm, Länge 27mm, Ausstrahlungswinkel 50°, Mittlere Nennlebensdauer 50000h, LED Lampe mit 1x3mm LED - Brückengleichrichter AC/ DC - verpolungssicher.

Ultrahelle 3mm LED, hochreflektierender Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe.

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

Mittelkontakt serienmäßig als Anoden-Anschluss (+).

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Lampe 16x27mm Ba15d 230VAC/DC ge 37516 online](#)

[kaufen](#)

