

Scharnberger+Has. LED-Signallampe 10mm 24VAC/DC rot sw/chr 38492

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1322634
EAN	4034451384927
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	38492
Hersteller-Typ	38492
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

Technische Informationen

Farbe	
Nennspannung	24V
Spannungsart	
Nennstrom	17mA
Durchmesser	16mm
Länge	43.5mm

Scharnberger+Has.



LED-Signallampe 10mm 24VAC/DC rot sw/chr 38492 Farbe rot, Nennspannung 24V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 17mA, Durchmesser 16mm, Länge 43,5mm, Standardreflektor mit integriertem Vorwiderstand und Lampentestanschluss IP67, Einbau-Durchmesser 10mm für Schraubbefestigung mit matted Leuchfläche für optimalen Ein/Aus-Kontrast und Spritzwasser geschützten Einbau.

Ausführung serienmäßig als AC/DC-Version.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. LED-Signallampe 10mm 24VAC/DC rot sw/chr 38492 online](#)

[kaufen](#)

