

Werma LED-Dauerlichtelement 230V AC rt 644.100.68

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1215093
EAN	4049787018606
Hersteller	Werma
Hersteller-ArtNr	644.100.68
Hersteller-Typ	644.100.68
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Signalsäulenelement, optisch



Technische Informationen

Funktion	
Farbe	
Außendurchmesser	70mm
Schutzart (IP)	
Betriebsspannung bei AC 50 Hz	230...230V
Spannungsart	
Art des Leuchtmittels	
Gehäusefarbe	

Werma LED-Dauerlichtelement 230V AC rt 644.100.68 Funktion Dauerlicht, Farbe rot, Außendurchmesser 70mm, Schutzart (IP) IP65, Betriebsspannung bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Spannungsart AC, Art des Leuchtmittels LED, Gehäusefarbe ohne Gehäuse, Der Einsatz von LEDs ermöglicht eine Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden, Vier LEDs erzeugen einen sehr hellen Lichtpunkt, Eindeutige Signalisierung auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen

[Werma LED-Dauerlichtelement 230V AC rt 644.100.68 online kaufen](#)