

Scharnberger+Has. Single-LED T5 6,1x18,5mm W2x4,6d ultra-grün 35

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1318789
EAN	4034451352827
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	35282
Hersteller-Typ	35282
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Single-LED

Technische Informationen

Farbe	
Nennspannung	24V
Spannungsart	
Nennstrom	15mA
Durchmesser	6.1mm
Länge	18.5mm
Ausstrahlungswinkel	30°
Mittlere Nennlebensdauer	50000h

Scharnberger+Has.

Single-LED T5 6,1x18,5mm W2x4,6d ultra-grün 35282 Farbe grün, Nennspannung 24V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 15mA, Durchmesser 6,1mm, Länge 18,5mm, Ausstrahlungswinkel 30°, Mittlere Nennlebensdauer 50000h, Ultrahelle 3 mm LED, hochreflektierender Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe.

Integrierter Vorwiderstand.

Zusätzliche SI-Diode als 1-Weg-Gleichrichtung bei AC-Betrieb.

Mittelkontakt serienmäßig als Anodenanschluss (+).

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

50% reduziert.



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. Single-LED T5 6,1x18,5mm W2x4,6d ultra-grün 35 online kaufen](#)

