

Scharnberger+Has. Spot-LED 10x22mm E10 24/28VAC/DC blau 35548

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ET1318810 |
| EAN | 4034451355484 |
| Hersteller | Scharnberger+Has. |
| Hersteller-ArtNr | 35548 |
| Hersteller-Typ | 35548 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Single-LED |

Technische Informationen

| | |
|---------------------|------|
| Farbe | |
| Nennspannung | 24V |
| Spannungsart | |
| Nennstrom | 15mA |
| Durchmesser | 10mm |
| Länge | 22mm |
| Ausstrahlungswinkel | 50° |



Scharnberger+Has.

Spot-LED 10x22mm E10 24/28VAC/DC blau 35548 Farbe blau, Nennspannung 24V, Spannungsart AC/DC, Nennstrom 15mA, Durchmesser 10mm, Länge 22mm, Ausstrahlungswinkel 50°, Hohe Lichtausbeute durch spezielle ultrahelle LEDs in Verbindung mit Reflektor und Linse, ermöglicht eine Anzeige über große Entfernung.

Hochreflektierender Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe.

Serienmäßig mit integriertem Vorwiderstand und SI-Diode, 1-Weg-Gleichrichtung.

Mittelkontakt Anodenanschluss (+).

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

50% reduziert.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. Spot-LED 10x22mm E10 24/28VAC/DC blau 35548 online](#)



[kaufen](#)

