

Chip-LED bipolar 5,6x10mm Bi-Pin  
5,6 20-28VAC/DC gelb  
verpolungssicher

Artikel-Nr.: 36077

Chip-LED bipolar 5,6x10mm Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht. Zwischen Reflektorelement und Sockel ist zur Realisierung ...



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Anzeige- und Signallampe

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Lampenspannung:             | 24 V    |
| Sockel:                     | Bi-pin  |
| Technologie:                | LED     |
| Halogen:                    | nein    |
| Xenon:                      | nein    |
| Farbe:                      | gelb    |
| Krypton:                    | 5,6     |
| Farbe:                      | gelb    |
| Geeignet für Rundumleuchte: | nein    |
| Nennstrom:                  | 12 mA   |
| Geeignet für Anzeigezwecke: | ja      |
| Geeignet für Rundumleuchte: | nein    |
| Nennstrom:                  | 12 mA   |
| Mittlere Nennlebensdauer:   | 60000 h |

