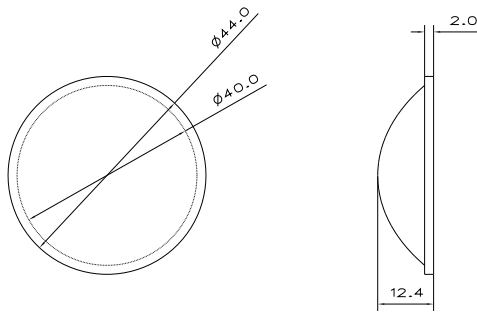
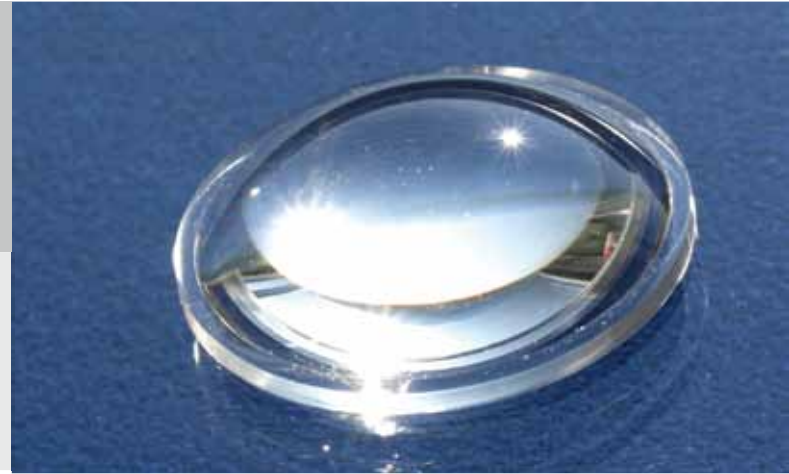


LENS DALLAS



- » Asphärische Linse für einen breiten Einsatz in Beleuchtungs- und Zoomsystemen
- » Besonders geeignet für den Einsatz als Sekundäroptiken (Vorsatzlinsen) im Zusammenwirken mit IMOS Lichtleitern oder Farbmischern
- » Bündelt das aus den primären optischen Elementen und Farbmischern austretende Licht und erhöht so die Effizienz Ihres Systems

LENS DALLAS

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Artikel-Nr.: | L081-PX-935 |
| Typ: | Plan-Konvex-Asphäre |
| Diameter: | 44 mm |
| Höhe: | 12.4 mm |
| EFL: | 42.5 mm |
| BFL: | 35 mm |
| Effektiver Durchmesser: | 40 mm |
| Orientierung: | Planseite zu LED |
| Material: | PMMA |

Alle Angaben / Maße sind Circa-Angaben und unverbindlich, technische Änderungen vorbehalten.