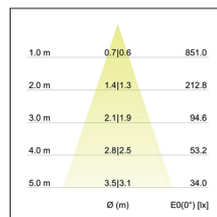
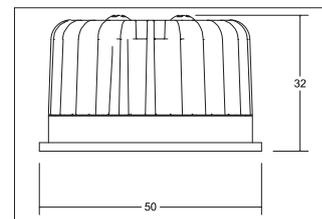
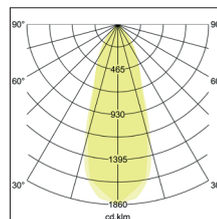


## LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm

**Artikel-Nr. 12963003**



LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, rundWird das LED-Modul gedimmt, verringert sich die Farbtemperatur. Ausführung: Plug&Play, Material: Aluminium / Glas, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 6W, Lichtstrom: 460lm, Farbtemperatur: von 3000 K bis 1800 K, Abstrahlwinkel: 38°.

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>Artikel-Nr.</b> | <b>12963003</b>  |
| <b>Stand:</b>      | 22.07.2021 10:22 |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Lichtfarbe       | 3000 K - 1800 K  |
| Abstrahlwinkel   | 38 °             |
| Material         | Aluminium / Glas |
| Ausführung       | Plug&Play        |
| Leuchtmittel     | LED              |
| Farbwiedergabe   | CRI > 80         |
| Außendurchmesser | 50 mm            |

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Strom         | 350 mA          |
| Lichtstrom    | 460 lm          |
| Schutzart     | IP20            |
| Schutzklasse  | III             |
| Höhe          | 40 mm           |
| Schaltungsart | Reihenschaltung |