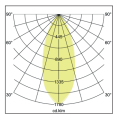
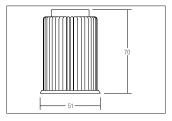
BRUMBERG

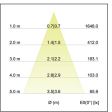
LED-Reflektoreinsatz MR16, 12 W, dim2warm, 350 mA

Artikel-Nr. 12965003









LED-Reflektoreinsatz MR16, 12 W, dim2warm, 350 mA, rund. Wird das LED-Modul gedimmt, verringert sich die Farbtemperatur. Ausführung: Plug&Play, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 12W, Lichtstrom: 930lm, Farbtemperatur: von 1.800 K bis 3.000 K, Abstrahlwinkel: 38°, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät.

12965003		
07.12.2021 09:02		
3000 K - 1800 K	Ansteuerung	abhängig vom Betriebsgerät
38 °	Außendurchmesser	50 mm
Aluminium / Glas	Strom	350 mA
Plug&Play	Schutzart raumseitig	IP20
12 W	Schutzklasse	III
LED	Aufbauhöhe	70 mm
CRI > 90	Schaltungsart	Reihenschaltung
	07.12.2021 09:02 3000 K - 1800 K 38 ° Aluminium / Glas Plug&Play 12 W LED	3000 K - 1800 K Ansteuerung 38 ° Außendurchmesser Aluminium / Glas Strom Plug&Play Schutzart raumseitig 12 W Schutzklasse LED Aufbauhöhe