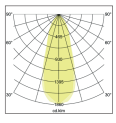
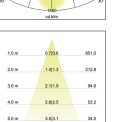
## **BRUMBERG**

## LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, dim2warm, 350 mA

## Artikel-Nr. 12963383

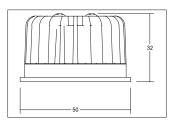






Ø (m)

E0(0°) [lx]



LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 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: 6W, Lichtstrom: 460lm, Farbtemperatur: von 1.800 K bis 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät.

Artikel-Nr.	12963383		
Stand:	07.12.2021 09:11		
Abstrahlwinkel	38 °	Farbwiedergabe	CRI > 80
Farbtemperatur	3000 K - 1800 K	Ansteuerung	abhängig vom Betriebsgerät
Lichtstrom	460 lm	Außendurchmesser	50 mm
 Aufbauhöhe	32 mm	Strom	350 mA
Material	Aluminium / Glas	Schutzart raumseitig	IP20
	<u> </u>	Schutzklasse	III
Ausführung	Plug&Play	Aufbauhöhe	32 mm
Leistung	6 W		
Leuchtmittel	LED	Schaltungsart ————————————————————————————————————	Reihenschaltung