



Art. Nr. BR12924603



- Schutzart: IP20
- Material: Aluminium/Glas
- Zugehörige 350 mA-Konverter separat zu bestellen
- Maße: Ø 50 x H 32 mm

LED-Reflektoreinsatz MR16, 6 W, 350 mA, rund. Ausführung: Plug&Play, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 6 W, Lichtstrom: 660 lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 60°, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: Abhängig vom Betriebsgerät.

Technische Information

Lampenleistung	6 W
Spannungsart	DC
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Externes Betriebsgerät erforderlich Ja	
Betriebsstrom	350 mA
Anzahl der LEDs	1
Form	rund
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß <3300 K
Flexibel	Nein
Farbtemperatur	3000 K
Lichtstrom	660 lm

Ausstrahlungswinkel	60 °
Anschlussart	sonstige
Geeignet für AllgemeinbeleuchtungJa	
Geeignet für Verkehrsampeln	Nein
Geeignet für Wechselverkehrszeichen	Nein
Geeignet für Schienenverkehr	Nein
Geeignet für Verkehrshinweistafel Signalierung	Nein
Höhe	32 mm
Durchmesser	50 mm
Schutzart (IP)	IP20
Abstrahlwinkel	60 °
EAN	4251433930181