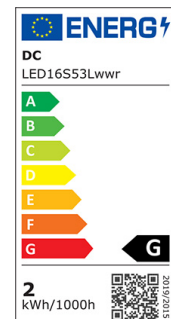


Datenblatt

LED Reflektorlampe MR16 16SMD Ø50mm dimmbar GU5,3 10-30VDC 10-18VAC 1,8W 150Lm 3000K/rot farbw

LED Reflektorlampe MR16 16SMD Ø50mm dimmbar Mit Farbwechselschaltung rot/warmweiß. 6x rot und 10x warmweiss, Speziallicht für Kartenlesen bei Nacht. Dimmtechnik 1-10V PWM. Quecksilbergehalt (mg): 0 ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

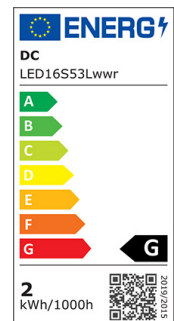
| | |
|--|------------------|
| Leistungsfaktor: | 0,8 |
| Lampenleistung: | 1,8 W |
| Spannungsart: | AC/DC |
| Lichtstrom: | 150 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 83 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 80-89 |
| Lampenform: | Reflektor |
| Filamentlampe: | nein |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | klar |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Sockel: | GU5,3 |
| Farbe: | mehrfarbig |
| Farbtemperatur: | 3000 K |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM6 |
| Durchmesser: | 50 mm |
| Länge: | 45 mm |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Lampenbezeichnung: | MR16 |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge: | 25000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 2 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 50000 h |



Datenblatt



Artikel-Nr.: 30753



Datenblatt



Artikel-Nr.: 30753

| | |
|--|------|
| Fernbedienung möglich: | nein |
| Mit Fernbedienung: | nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: | RG0 |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015: | G |
| Ohne Dimmfunktion: | nein |

