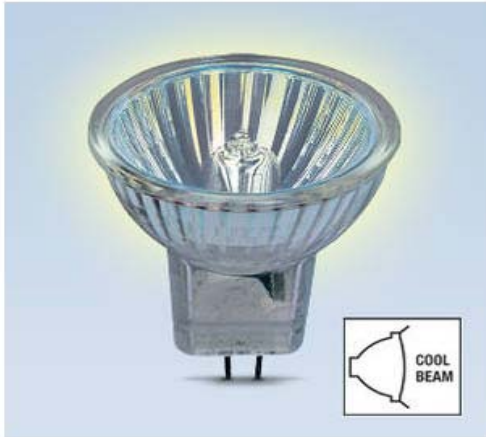


Halogenlampen

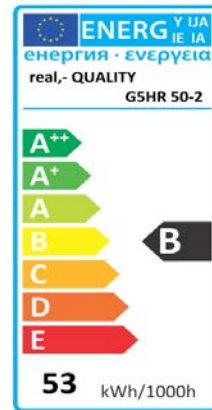
Produktinformationen

An dieser Stelle bieten wir Ihnen technische Informationen über die Halogenlampen unserer Eigenmarken, sowie allgemeine Entsorgungshinweise. Klicken Sie auf eines der Produkte und Sie erhalten eine Übersicht über alle wichtigen Daten.

Bei weiteren Fragen zu unseren Produkten bzw. den Inhaltsstoffen können Sie telefonisch über die kostenfreie Hotline **0800 / 503 54 18** mit uns in Kontakt treten. Weitere Informationen zum Thema Beleuchtung und Halogenlampen erhalten Sie [hier](#).



Halogenlampen Reflektorlampe GU5.3 , 36° , 50 Watt (G5HR 50-2)

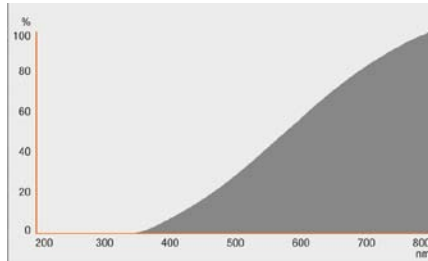


Anwendungsgebiete

- # allgemeine Beleuchtungszwecke im Privathaushalt und Gaststätten , Hotels usw.
- # Arbeitsplatzbeleuchtung
- # Spiegelbeleuchtung

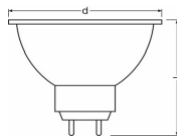
Technische Daten

| | | | |
|-------------------------------|-----------|--|-------------|
| Energieeffizienzklasse | B | Energieverbrauch | 53kWh/1000h |
| Nennlebensdauer | 2000 h | Bemessungslebensdauer | 2000h |
| Schaltzyklenzahl | 50 000 | | |
| Nennleistung | 50 W | Bemessungsleistung | 50,00 W |
| Nennspannung | 12 V | Netzleistungsfaktor | 1,00 |
| | | λ | |
| Nennnutzlichtstrom 90° | 680 lm | Bemessungslichtstrom 90° | 680 lm |
| Lichtstärke | 1450 cd | Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende | 0,75 |
| Farbtemperatur | 2950 K | Farbwiedergabeindex Ra | 100 |
| Lichtfarbe | warm weiß | | |
| Ausstrahlungswinkel | 36° | | |
| Startzeit | 0,0 s | | |
| Aufwärmzeit 60% | 0,0 s | | |



Abmessungen

| | |
|------------------------|--------|
| Länge (l) | 46 mm |
| Durchmesser (d) | 51 mm |
| Socket | GU 5.3 |
| Außenkolben | MR16 |



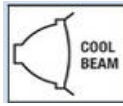
weitere Eigenschaften

Quecksilbergehalt 0,00 mg
Die Lampe ist mit UV-Filter ausgestattet

Die Lampe ist geeignet für den Betrieb in offenen Leuchten



Cool Beam



Die Lampe ist dimmbar.

Entsorgung

Die Halogenlampe kann über den Hausmüll entsorgt werden

Achtung! Im Falle eines Glasbruches darf die Lampe nicht mehr benutzt werden. Schalten Sie den Strom ab und wechseln Sie die Lampe anschließend aus. Vor jedem Lampenwechsel den Strom, mittels der Haussicherung, abschalten.

Hergestellt für: real,- Handels GmbH,
Schlüterstraße 5, D-40235 Düsseldorf,
www.real-quality.info