

**Produktdatenblatt**
**Product Data Sheet**
**Halogen Reflektor 30W 354lm GU4 MR11 12V 30°**

**Elektrische Daten**
**Electrical Data**

Bemessungsleistung in W <i>Rated wattage in W</i>	30
Nennleistung in W <i>Nominal wattage in W</i>	30
Nennspannung in V <i>Nominal voltage in V</i>	12
Betriebsfrequenz <i>Operating frequency</i>	50/60
Netzleistungsfactor <i>Power factor</i>	-
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe in W <i>Claimed equivalent conventional lamp power in W</i>	-

## Photometrische Daten

### Photometrical Data

Bemessungslichtstrom in lumen <i>Rated wattage in lumen</i>	354
Nennlichtstrom in lumen <i>Nominal wattage in lumen</i>	354
Nennlichtstärke in cd <i>Luminous Intensity</i>	-
Bemessungshalbwertswinkel <i>Rated Beam Angle</i>	30
Lichtfarbe (Bezeichnung) <i>Color temperature (description)</i>	Warmweiß <i>Warm White</i>
Farbtemperatur in K <i>Color temperature in K</i>	2700
Farbwiedergabeindex Ra <i>Color rendering index Ra</i>	100
Farbkonsistenzlevel <i>Level of Color consistency</i>	-
Aufwärmzeit (60%) in s <i>Warm-up time (60%) in s</i>	-
Startzeit in s <i>Starting time in s</i>	-
Dimmbar <i>Dimmable</i>	Ja <i>Yes</i>

## Produkt Ausführung

### Product Specification

Quecksilbergehalt in mg <i>Mercury content in mg</i>	0,00
Quecksilberfrei <i>Mercury-Free</i>	Ja <i>Yes</i>
Bemessungslebensdauer in h <i>Rated lifespan in h</i>	4000
Nennlebensdauer in h <i>Nominal lifespan in h</i>	4000
Anzahl der Schaltzyklen <i>Number of switch cycles</i>	8000
Lichtstromerhalt nach 2000 Stunden in % <i>Lumen remains at end of lifespan in %</i>	-
Temperatur und Betriebsbedingungen <i>Working temperature and conditions</i>	-20 °C bis +40 °C

## Zertifikate und Standarts

### Certificates and Standards

Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>	B
Energieverbrauch <i>Energy consumption</i>	30 kWh/1000h

## Abmessungen und Gewicht

### Dimension and Weight

Durchmesser in mm <i>Diameter in mm</i>	35,5
Länge in mm <i>Length in mm</i>	35
Gewicht in g <i>Weight in g</i>	13

## Bestellungen und Verpackungsinformation

### Ordering and Packaging Information

Artikelnummer <i>Article number</i>	EAN <i>Barcode</i>	Stück <i>Pieces/</i>	Abmessungen <i>Dimension (in mm)</i>	Gewicht <i>Weight gross (in g)</i>	Volumen <i>Volume (in dm<sup>3</sup>)</i>
GU430W30	4251351802881	1	34 x 34 x 40	18	0,05
GU430W30	4251351802881	500	370 x 370 x 235	9600	32,17