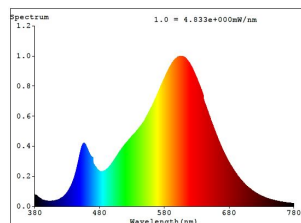
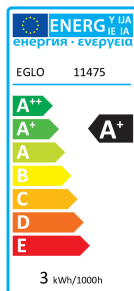


11475

LM_LED_GU10 - V2



Allgemeine Informationen

Materialnummer	11475
Type	Leuchtmittel
Technologie	LED - HV
Lichtfarbe Gesamt	WARM WHITE
Fassungsart (1)	GU10
Leuchtmitteltyp (1)	GU10-LED
Energieeffizienzklasse	A+
kW/1000h	3
EAN/UPC-Code	9002759114756

Abmessungen

Artikel Durchmesser (in mm)	50
Artikel Länge (in mm)	54

Lichtinformation

Nennlichtstrom (in lm)	240
Bemessungslichtstrom (90°/120°/voll)	240
Abstrahlwinkel (in °)	38
Farbtemperatur	3000K warm white
Farbwiedergabeindex (Ra, CRI)	>80
Bemessungslichtstärke (in cd)	490
Lichtfarbtoleranz (LED, SDCM)	<6

11475

LM_LED_GU10 - V2



Technische Informationen












Wattvergleich mit Glühlampe (W)	40
Stromstärke (in mA)	30
Nennleistung (in W)	3,3
Nennlebensdauer (in h)	15000
Bemessungsleistung (0,1W Präzision)	3,3
Bemessungslebensdauer (in h)	15.000

Lampenlichtstromerhalt

Lampenlichtstromerhalt	0,7
------------------------	-----

Schaltinformationen

LM-Dimmbar	Nein
Zündzeit	<0,5 sec
Anlaufzeit 60%	< 1 sec
Zahl der Schaltzyklen	15.000

										
GU10	2X3,3 W	3000K warm WHITE	15000 h		220-2 40V,5 0/60H z	15000 x	38°	>80	10x2X	A+

Technische Änderungen vorbehalten

2/2



Contact | Support
eglo.com/uk/eglo-worldwide