

LED-Lampe GU10 | PAR16 | 3.7 W | 230 lm | 2700 K | Warmweiss | Retro Style | 1 Stück



Produkteigenschaften LEDBGU10P16WT2:

Anzahl der Lampen in der Verpackung	1 Stück	Lampendurchmesser	50 mm
Anzahl der Schaltzyklen	50000 Schaltzyklen	Lampenhöhe	55 mm
Äquivalent in Watt	35 W	Leistungsfaktor	≥ 0.4
Aufwärmzeit bis zu 60 % Licht	Weniger als 1 s	Leuchtenform	PAR16
Dimmbar	Nein	Leuchtenoberfläche	Reflektor
Eingangsspannung	220 - 240 V AC 50/60 Hz	Lichtfarbe	Warmweiss
Energieklasse	F	Lichtstromstabilitätsfaktor	0.7 %
Energieverbrauch pro 1000 Stunden	4 kWh	Maximaler Energieverbrauch	3.7 W
Farbkonsistenz (SDCM)	≤ 6	Nennlebensdauer der Leuchte	15000 h
Farbtemperatur	2700 K	Nennlichtstrom	230 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	80	Sockel	GU10
Gehäusematerial	Kunststoff	Startzeit	Weniger als 0.5 s
Lampenart	Retro Style	Strahlungswinkel	36 °
		Stromquellentyp	Netzstromversorgung
		Technologie	LED
		Verpackungsart	Kartonverpackung
		Wattzahl	3.7 W

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	LEDBGU10P16WT2
EAN single Product	5412810284498
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377756
Verpackung	Giftbox with eurolock
Verpackungsinhalt	

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	53 mm	82 mm	53 mm	38 g
10	117 mm	87 mm	272 mm	426 g

