



Artikelnr.: S06601

9,95 EUR

Spannung:	230 V
Leistung:	8,0 Watt
Verbrauch:	8,0 kWh pro 1000 Stunden
Lichtstrom:	710 Lumen
Lichtfarbe:	kaltweiß
Farbtemperatur:	ca. 5700 Kelvin
Abstrahlwinkel:	ca. 110 Grad
Leuchtkraft 100% erreicht nach	sofort hell
Leuchtdauer:	20000 Stunden
Leistungsfaktor:	>0,2
Farbwiedergabeindex:	>80
Schaltzyklen:	bis 20000 x
Dimmbar:	nein
Quecksilber enthalten:	0 mg
Sockel:	GU10
Energieeffizienzklasse:	F
Type:	MR16 mit 50 mm Schirmdurchmesser
Abmessungen:	Ø x L 50 x 57 mm

5er Pack LED Lampe GU10 ceramic kaltweiß 8 Watt

LED **Keramik** Reflektor Lampe - liefert mit 8 Watt und einem Lichtstrom von 580 Lumen jede Menge Licht und ist in der **Keramik** Ausführung besonders robust.

Diese Lampe in **kaltweiß** bietet sehr viel Licht und eine perfekte Ausleuchtung. Die lange Lebensdauer und eine sehr hohe Effizienz sind bei diesen LED Lampen Standard.

Der LED Reflektor mit dieser Lichtfarbe sorgt mit dem Streuglas für eine besonders gute Lichtverteilung. Das matte Schutzglas sorgt für eine perfekte Lichtstreuung.

Mit 230 Volt Direkt-Anschluss auf einem GU10 Sockel können Sie dieses Leuchtmittel gegen die alte Halogen-Lampe direkt austauschen. Keine Umrüstung, kein Transformator notwendig.

Austauschen, Strom sparen und die Umwelt schonen - viele Argumente für den Umstieg auf LED Beleuchtung.