



Artikelnummer: **300033**

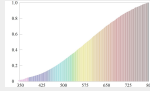
Halogen Spezial 33W 230V G9 460lm 2900K DIM 2000h

Artikelnummer:	300033
Lichtfarbe:	warmwhite 2900 K
Lichtstrom:	460 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	33 W
Energieverbrauch:	33 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	2000 h
Abmessungen:	14x45 mm
Sockel:	G9
Barcode:	4018412322425

Der Halogen Hochvolt-Stiftsockel G9 ist der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Der Stiftsockel bietet schönes, warmweißes Licht (2900 K) und ist darüber hinaus dimmbar. Der Hochvolt-Stiftsockel bietet mit einem Farbwiedergabeindex von $Ra \geq 100$ eine hervorragende Lichtqualität und sorgt damit für eine natürliche und farbechte Lichtwirkung, die vom Licht der Glühlampe praktisch nicht mehr zu unterscheiden ist.

- Schönes, warmweißes Licht (2900 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben ($Ra \geq 100$)
- Vollständige Dimmbarkeit
- Lange Lebensdauer (2.000 Stunden)

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	300033	Dimmbar mit externem Dimmer	ja	Farbwertanteil X	0,449	Länge/Tiefe	14 mm
Barcode	4018412322425	Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil Y	0,409	Breite	14 mm
EPREL-Referenznummer	899664	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): G	Farbtemperatur	2900 K	Höhe	45 mm
Hersteller	Müller-Licht	ERP Anwendungsbereich	Lichtquelle - Label vorhanden	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra	≥ 100	Gewicht	3,30 g
Zolltarifnummer	85392192900	Gewichteter Verbrauch	33 kWh/1000h	Lichtausbeute Nominalwert	14 lm/W	Produktdaten	
Verpackung		Lebensdauer Nominalwert	2000 h	Lichtfarbe	warmwhite	Austausch stromlos	nein
Blister/Barcode 1	4018412322425	Leistungsaufnahme Nominalwert	33 W	Lichtstrom Nominalwert	460 lm	Belüftung erforderlich	nein
Blister/Inhalt (Stück)	1	Nom. Stromstärke	143 mA	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W	Frostung	Chemisch
Blister/Gewicht	8,10 g	Spannung Nominalwert	230 V	Spektrumbild		Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Blister/Abmessungen	L=20 B=80 H=150 mm	Frequenz Nominalwert	50 Hz			Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Tray/Barcode 1	4018412322432	Verschiebungsfaktor (cos ϕ)	0,54			Modell (Technisch)	G9
Tray/Inhalt (Stück)	8					Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Tray/Gewicht	104,00 g					Sockel	G9
Tray/Abmessungen	L=168 B=89 H=151 mm					Inverkehrbringer	Müller-Licht
Transportkarton/Barcode 1	4018412322449					Marke	Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)	288					CE Kennzeichnung	ja
Transportkarton/Gewicht	938,00 g					Garantieprodukt	nein
Transportkarton/Abmessungen	L=570 B=533 H=327 mm						
Umwelteigenschaften							
Triman-Kennzeichen							