Datenblatt



Hi-Spot ECO 14x44mm G9 240V 53W warmweiß 2800K

Artikel-Nr.: 13107

Hi-Spot ECO 14x44mm Xenon-Technologie, 20% Energieersparnis gegenüber Standard Hi-Pin G9, kompakte Bauform für optimiertes Leuchtendesign. Anwendungen: Downlights und Akzentleuchten, ideal für akzentuierte Beleuchtung, z.B. in ...

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe ohne Reflektor

74 C des Zaberrors, Ersatztens. Hoerwore Flarogerhampe of the Keriektor	
Lampenleistung:	53 W
Lampenspannung:	240 V
Lichtstrom:	845 lm
Sockel:	G9
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Gedrehtes Glas:	nein
Durchmesser:	14 mm
Gesamtlänge:	44 mm
UV-Schutz:	ja
Ausführung:	klar
Farbtemperatur:	2800 K
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	53 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





