Datenblatt



Halogenglühlampe 14x56mm GY6,35 24V 250W 5100Lm axial

Artikel-Nr.: 42610

Halogenglühlampe 14x56mm Niedervolt Halogen-Stiftsockellampe, axial, klar, Axialwendel, hohe Farbwiedergabe. Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: 8000 Farbwiedergabeindex (Ra): 100 Power-Faktor: 1





Art des Zubehörs/Ersatzteils: Niedervolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Lampenleistung:	250 W
Lampenspannung:	24 V
Nennstrom:	10416 mA
Lichtstrom:	2700 lm
Sockel:	GY6,35
Farbtemperatur:	2800 K
Durchmesser:	14 mm
Gesamtlänge:	48 mm
Geeignet für Backofen:	nein
UV-Schutz:	nein
Axiale Wendel:	ja
Niederdrucktechnik:	ja
Infrarottechnik:	nein
Ausführung:	klar
Xenon:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	250 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





