Datenblatt



Halogenlampe JD 14x75mm E14 220-240V 500W 10882Lm

Artikel-Nr.: 12723

Halogenlampe JD 14x75mm Achtung: Abweichungen von den Maßangaben produktionsbedingt möglich! Speziallampe zum Einsatz in Wand- und Deckenleuchten, dimmbare Hochvolt-Halogenlampe

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Lampenleistung:	500 W
Lichtstrom:	10882 lm
Sockel:	E14
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Gedrehtes Glas:	nein
Durchmesser:	14 mm
Gesamtlänge:	75 mm
UV-Schutz:	nein
Ausführung:	klar
Farbtemperatur:	2700 K
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	500 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





