Datenblatt



Halogenlampe JDR 50,67x75mm E14 240V 50W

Artikel-Nr.: 13012

Halogenlampe JDR 50,67x75mm Diese Halogenlampe verfügt über einen parabolischen Ganzglas-Reflektor der für brillante Lichteffekte sorgt. Eignet sich für den Betrieb in offenen Leuchten. Außerdem ist ...

 ${\it Energieeffizienzklasse: EOL, Abverkauf ...}$



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe mit Reflektor

Lampenleistung:	50 W
Lampenspannung:	240 V
Lampenform:	R-Kolben/Reflektorlampe
Sockel:	E14
Ausstrahlungswinkel:	40 °
Lichtstärke:	800 cd
Farbtemperatur:	2750 K
Durchmesser:	50,67 mm
Gesamtlänge:	75 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	nein
Trafo integriert:	ja
Cool Beam:	ja
Ausführung:	Flood
Infrarottechnik:	nein
Farbe:	sonstige
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	50 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





