

Halogen-Metalldampflampe 23x99mm G12 150W 8800K 6.000h

Artikel-Nr.: 82467

Halogen-Metalldampflampe 23x99mm Halogen-Metalldampflampe, stabile Farbtemperatur über die gesamte Lebensdauer, verminderte Ausbleichwirkung bei Textilien und geringere Versprödung von Kunststoffen (UV-P), hohe Lichtausbeute, geringe Farbunterschiede von Lampe ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Halogen-Metalldampflampe ohne Reflektor

Lampenleistung:	150 W
Lampenspannung:	95 V
Lichtstrom:	7500 lm
Sockel:	G12
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergebäeindex CRI:	90-100
Farbtemperatur:	8800 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Lampenlichtausbeute:	50 lm/W
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Brennstellung:	beliebig
Durchmesser:	23 mm
Gesamtlänge:	99 mm
Externes Zündgerät erforderlich:	ja
Externes Vorschaltgerät erforderlich:	ja
Geschlossene Leuchte erforderlich:	ja
Solariumlampe:	nein
Farbe:	farblos
Lichtfarbe:	8800
Ausführung:	klar
Lampenbezeichnung:	sonstige



Datenblatt

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Datenblatt



Artikel-Nr.: 82467

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	165 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	6000 h

