

Datenblatt

Halogen-Metalldampflampe 20x114,2mm

Artikel-Nr.: 82372

Hohe Farbstabilität u. Farbintensität, UV-Schutz (UV-P), für Großraumbüros, Schaufenster, Museen, Galerie, Industriehallen, Sportstätten, Hotel- und Empfangshallen etc.

Energieeffizienzklasse: EOL
Quecksilbergehalt (mg): 9.6
Farbwiedergabeindex (Ra): 70



Lampenleistung:	75 W
Lampenspannung:	95...95 V
Lichtstrom:	6000 lm
Sockel:	RX7s
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Farbtemperatur:	3200 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Lampenlichttausbeute:	80 lm/W
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Brennstellung:	p45
Durchmesser:	20 mm
Gesamtlänge:	114.2 mm
Externes Zündgerät erforderlich:	ja
Externes Vorschaltgerät erforderlich:	ja
Geschlossene Leuchte erforderlich:	ja
Solariumlampe:	nein
Farbe:	farblos
Ausführung:	klar
Lampenbezeichnung:	sonstige
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	83 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	13000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:19:44



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de