Datenblatt



Halogen-Metalldampflampe 20x114,2mm RX7s 75W 3200K

Artikel-Nr.: 82372

Halogen-Metalldampflampe 20x114,2mm Hohe Farbstabilität u. Farbintensität, UV-Schutz (UV-P), für Großraumbüros, Schaufenster, Museen, Galerie, Industriehallen, Sportstätten, Hotel- und Empfangshallen etc.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Halogen-Metalldampflampe ohne Reflektor

Lampenleistung:	75 W
Lampenspannung:	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
Lampenlichtausbeute:	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

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 82372

Mittlere Nennlebensdauer: 13000 h	Mittlere Nennlebensdauer:	13000 h	1
-----------------------------------	---------------------------	---------	---

Seite 2 / 2







