Datenblatt



Halogen-Metalldampflampe 20x114,2mm

Artikel-Nr.: 82370

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

Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht kennzeichnungspflichtig

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



Lampenleistung:	75 W
Lampenspannung:	7575 V
Lichtstrom:	6000 lm
Sockel:	RX7s
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Farbtemperatur:	4200 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 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
Lichtfarbe:	742
Ausführung:	klar
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:19:41





