Datenblatt



Halogen-Metalldampflampe 19x100mm

Artikel-Nr.: 82361

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): 4.3



Lampenleistung:	70 W
Lichtstrom:	6700 lm
Sockel:	G12
UV-Schutz:	ja
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3000 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Lampenlichtausbeute:	91.8 lm/W
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Brennstellung:	beliebig
Durchmesser:	19 mm
Gesamtlänge:	100 mm
Externes Zündgerät erforderlich:	ja
Externes Vorschaltgerät erforderlich:	ja
Geschlossene Leuchte erforderlich:	ja
Solariumlampe:	nein
Farbe:	farblos
Ausführung:	klar
Mittlere Nennlebensdauer:	12000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:19:35





