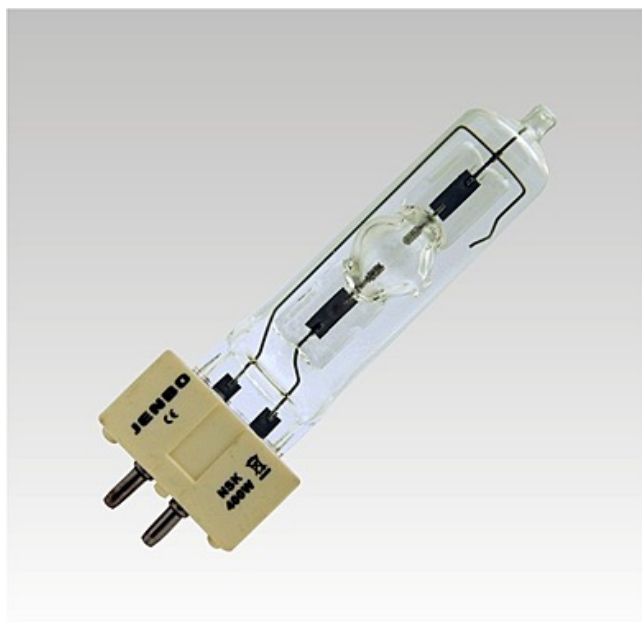




NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí



Technický list výrobku

Hot restart

NSK 400 JENBO® GX9,5



Objednávacie číslo

800040000

Jednotkový EAN

8595209939692

Všeobecné informácie

Typ päťice	GX9.5
stmievateľné	Ne
Dĺžka oblúku	6,0 mm
Název položky	NSK 400 JENBO® GX9,5
Specifikace výrobce	NSK 400
Typ/popis výrobku	Jednopaticová projekční výbojka
Značka/výrobce	JENBO
Typ zdroje	Metal halide/Metalhalogenidová
Nominální životnost (h)	750 h
Provozní napětí zdroje	70 - 80 V
Stmívatelné běžnými stmívači	Ne

prevádzkové informácie

Prevádzková poloha horáka	Libovolná
Horký restart	Ne
Provozní poloha	Libovolná
Zamýšlený způsob použití	Studiové osvětlování a projekční technika

Elektrické údaje

Príkon svetelného zdroja	400 W
Technológia	Metal-halogen
Nominální příkon	400 W
Jmenovitý příkon (W)	400,0 W
Provozní napětí (V)	70 - 80 V
Typ napětí	AC

Nominální proud	6,9 A
-----------------	-------

Spôsob montáže alebo použitia

Způsob montáže	Uzavřená svítidla
----------------	-------------------

Fyzické údaje

Výška svetelného stredy (mm)	62,0 mm
Čistá hmotnosť výrobku	34 g
Celková dĺžka	112 mm
priemer	22 mm
Počet horákov	1
L.C.L. (mm)	62 mm
Rozměry (mm)	ø22 x 112 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	64 g

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	750 h
Míra předčasných poruch	<1 %
Jmenovitá životnost	750 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	440 kWh/1000h

Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	32000 lm
Farebná teplota CCT	6000 K
Index farebného podania CRI	92 Ra
Kód farby	860
Délka oblouku	6,0 mm

Bezpečnosť

Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz
----------------------------------	--

Energetické údaje

Merný výkon	80,0 lm/W
-------------	-----------

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/sk/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.