



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Double-End

MHK 400/2 D3 JENBO®
(High Colour Temp.) Sfc
10-4

Objednávacie číslo

800230000

Jednotkový EAN

8595209939951



Všeobecné informácie

Typ päťice	SFC10-4
stmievateľné	Ne
Dĺžka oblúku	3,0 mm
Název položky	400 - 2
Specifikace výrobce	400 - 2
Typ/popis výrobku	Vysokotlaká projekční výbojka
Varianta výrobku/model	S oboustrannou patičí
Značka/výrobce	JENBO
Nominální životnost (h)	750 h
Provozní napětí zdroje	50 - 55 V

prevádzkové informácie

Prevádzková poloha horáka	Libovolná
Horký restart	Ano
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)	50 - 55 V
Typ napětí	AC
Nominální proud	8,50 A

Spôsob montáže alebo použitia

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

Fyzické údaje

Čistá hmotnosť výrobku	30 g
Celková dĺžka	136 mm
priemer	17 mm
Počet horákov	1
Rozměry (mm)	Ø17 x 136 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	86 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)	26000 lm
Farebná teplota CCT	7500 K
Index farebného podania CRI	80 Ra
Kód farby	875
Délka oblouku	3 mm

Bezpečnosť

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

Energetické údaje

Merný výkon	65,0 lm/W
-------------	-----------

Popis

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

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