



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

reflektorová projekční výbojka

MHK 250/R JENBO® cable

Objednávacie číslo
800215000

Jednotkový EAN
8595209939920



Všeobecné informácie

Typ päťice	Ostatní
stmievateľné	Ne
Název položky	MHK 250/R JENBO® cable
Specifikace výrobce	MHK 250/R
Typ/popis výrobku	Vysokotlaká projekční výbojka
Varianta výrobku/model	Reflektorová
Značka/výrobce	JENBO
Typ zdroje	Metal halide/Metalhalogenidová
Nominální životnost (h)	1000 h
Provozní napětí zdroje	90 - 100 V
Stmívatelné běžnými stmívači	Ne

prevádzkové informácie

Horký restart	Ne
Provozní poloha	Libovolná
Zamýšlený způsob použití	Projekční technika

Elektrické údaje

Príkon svetelného zdroja	250 W
Technológia	Metal-halogen
Nominální příkon	250 W
Jmenovitý příkon (W)	250,0 W
Kompatibilní předradník	3,5
Provozní napětí (V)	85 - 90 V
Typ napětí	AC

Nominální proud

3,5 A

Spôsob montáže alebo použitia

Způsob montáže

Uzavřená svítidla

Fyzické údaje

Čistá hmotnosť výrobku

80 g

Celková dĺžka

72 mm

priemer

70 mm

Tvar banky

Reflektorová s jednostrannou paticí

Počet horákov

1

Priemer reflektora

50 mm

Rozměry (mm)

Ø27 x 75 x 80 mm

Způsob balení

1

Hrubá hmotnost výrobku

0,112 g

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)

500 h

Míra předčasných poruch

<1 %

Jmenovitá životnost

1000 h

Vážená energetická spotřeba (AGGR)

275 kWh/1000h

Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)

18250 lm

Farebná teplota CCT

7000 K

Kód farby

JB7000K

Délka oblouku

3,0 mm

Bezpečnosť

Bezpečnostní pokyny na internetu

www.nbb.cz

Energetické údaje

Merný výkon

73,0 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.