



Technický list výrobku

Kompaktní zářivka UVB



MINITRONIC
REPTILIGHT® DESERT
13W/UVB150=UVB10.0
E27 230-240V (78917135)

Objednávacie číslo
107700025

Jednotkový EAN
4054657104273

Všeobecné informácie

Farba	Ostatní
Typ päťice	E27
Trieda energetickej účinnosti	B
Název položky	MINITRONIC REPTILIGHT® DESERT 13W/UVB150=UVB10.0 E27 230-240
Varianta výrobku/model	Kompaktní
Značka/výrobce	NARVA
Typ zdroje	Žárovka, komp. zářivka. LED výměnné
Provozní napětí zdroje	230 - 240 V
Stmívatelné běžnými stmívači	Ne

prevádzkové informácie

Zamýšľaný spôsob použitia	Terária
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Chovatelské aplikace

Elektrické údaje

Príkon svetelného zdroja	13 W
typ napätia	AC
frekvencia siete	50 - 60 Hz
Nominální příkon	13 W
Jmenovitý příkon (W)	13 W
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Nominální proud	0,09 A

Fyzické údaje

Čistá hmotnost výrobku	68 g
Celková délka	129 mm
priemer	55 mm
Tvar banky	Spirálová
Rozměry (mm)	Ø55 x 129 mm
Způsob balení	1 - 10

EuP parametry

Činitel stárnutí po nom. životnost	50 %
Zahřívací doba do 60% jmen. sv. toku	<120 s
Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	>8000
Míra předčasných poruch	<1 %
Jmenovitá životnost	8000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	13 kWh/1000h
Startovací doba	0,3 s

Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	250 lm
Farebná teplota CCT	6800 K
Index farebného podania CRI	80 Ra
Kód farby	868
Odtieň slovne podľa EN12464-1	Cool >5300 K
Svítivost	925 Cd
Barevné podání	1B
Odstín/Barva	chladná denní
Dominantní vlnová délka	491,3 nm
Barevná teplota CCT	6500 - 6800 K
Typ UV záření	UVA+UVB
Souřadnice chromatičnosti X	0,313
Souřadnice chromatičnosti Y	0,332

Bezpečnosť

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

Ekologické údaje

Maximální obsah rtuti	4 mg
-----------------------	------

Energetické údaje

Merný výkon	19,23 lm/W
Účinník λ (PF)	0,60
Jmenovitá účinnost po 100 h	99 %

Popis

