



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Svítlidlo se speciální LED UV trubicí - aktivace nanofotokatalýzy/nanonátěry



**SB LED T8-UV365 10,5W
G13 220VAC
520x61x33mm IP20
aktivace nanofotokatalýzy**

Objednací číslo

910071855

Jednotkový EAN

8595209940605

Obecné informace

Název položky	SB LED T8-UV365 10,5W G13 220VAC 520x61x33mm
Typ/popis výrobku	LED svítidlo
Varianta výrobku/model	Svítlidlo se speciální LED UV trubicí
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	25000 h
Stupeň krytí (IP)	IP20
Stmívatelné	Ne

Elektrické údaje

Nominální příkon	10,5 W
------------------	---------------

Provozní informace

Driver součástí dodávky	ano
Nejvyšší přípustná skladovací teplota	30 °C
Provozní poloha	Libovolná
Pro speciální aplikace	
Požární odolnost "F"	ANO

Fyzické údaje

Typ čipu	SMD UV365
Rozměry (mm)	520x61x33mm mm
Počet čipů	10

Světelné parametry

Barevné podání	0
----------------	----------

Dominantní vlnová délka

365 nm

Energetické údaje

Účinník λ (PF)	0.95
----------------	------

Popis

LED svítidlo s UVA zářičem 10,5W 365 nm ´pro speciální použití.

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

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