



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Kancelářské LED svítidlo

**TAUR LED 45W/830
1L/150 IP20 OPAL**

Objednací číslo

910710125

Jednotkový EAN

8595209953445



Obecné informace

Název položky

Typ/popis výrobku

Varianta výrobku/model

Značka/výrobce

Provozní informace

Driver součástí dodávky

Stmívatelný rozsah %

Nejvyšší přípustná skladovací teplota °C

Provozní poloha

Pracovní teplota okolí °C

Požární odolnost "F"

Fyzické údaje

Typ čipu

Počet čipů

EuP parametry

Činitel stárnutí po nom. životnost %

Činitel funkční spolehlivosti (LSF) po nom. životnosti %

Ekvivalent lineární zářivky W

Ekvivalent kompaktní zářivky W

Ekvivalent rtuťové výbojky W

Ekvivalent k zářivce (W) W

Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	
Index zachování barev	%
Světelný zdroj je určen pro venkovní a průmyslové využití	
Ekvivalent žárovky	W
Užitečný světelný tok Φ_{use} (2019/2015)	lm

Světelné parametry

Barevné podání	
Odstín/Barva	
Rozsah vlnové délky	nm
Dominantní vlnová délka	nm
Souřadnice chromatičnosti X	
Souřadnice chromatičnosti Y	

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu

Energetické údaje

Účinnost λ (PF)	
Měrný výkon	lm/W

Upozornění

Na základě působnosti Zákona 185/2001 Sb. v platném znění, je tento výrobek zařazen do odpadové skupiny 5.(světelné zdroje a svítidla). Vzhledem ke škodlivým dopadům rtuti na životní prostředí a na lidské zdraví, jsou původci odpadu skupiny 5 (spotřebitelé), povinni použité světelné zdroje odevzdat k recyklaci. Po použití neodhazujte tento výrobek do směsného odpadu. Odevzdejte jej v nejbližší prodejně, sběrném dvoře nebo na jiném místě k tomu určeném, k bezplatné recyklaci. Použité výrobky můžete odevzdávat k recyklaci také v prodejních centrech naší společnosti, nebo na sběrných místech kolektivních recyklačních systémů, nebo městských sběrných dvorech. Ekologická recyklace elektroodpadu je zajištěna prostřednictvím kolektivního systému RETELA (www.retela.cz).

Upozornění

Výpadek jednotlivého LED čipu, odchylka světelného toku a příkonu +/- 10% jakož i odchylka od teploty chromatičnosti +/- 150K jsou v souladu s platnými standardy přípustné a nejsou důvodem k reklamaci.

Vyloučení odpovědnosti

Změny údajů bez předchozího upozornění vyhrazeny. Společnost NBB Bohemia s.r.o. nepřebírá odpovědnost za škody způsobené nepřesnou interpretací obsahu na této stránce.

Popis

LED svítidlo pro kanceláře, nízký koeficient oslnění $UGR < 19$, $R_a > 80$, možnost doplnění o nouzový modul, závěsná montáž. Délka 1540 mm.

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.