



**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 PRISMA**

Objednací číslo

**910710130**

Jednotkový EAN

**8595209953469**



### 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 $\Phi_{use}$ (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 $\lambda$ (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](http://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](mailto:hotmail@nbb.cz)

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