



NBB Bohemia s.r.o.

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

Technický list výrobku

LED svítidlo přisazené

ELLIS-P PRISMA 65W/830
LEDline 595x595x55mm
IP40



Objednávacie číslo

910464740

Jednotkový EAN

8595209953339

Všeobecné informácie

| | |
|-------------------------------------|---|
| stmievateľné | Ne |
| Typ svietidla | Svítidlo s krytem |
| Nominálne napätie (V) | 230-240 V |
| Název položky | ELLIS-P PRISMA 65W/830 LEDline 595x595x55mm IP40 |
| Varianta výrobku/model | Kancelářské s opálovým krytem |
| Značka/výrobce | NBB |
| Materiál | Body steel 0,5mm/Louver aluminium 0,3 mm |
| Typ zdroje | Nevýměnné LED |
| Nominální životnost (h) | 50000 h |
| Stupeň krytí (IP) | IP40 |
| Počet světelných zdrojů ve svítidle | 4 |
| Stmívatelné běžnými stmívači | Ne |

prevádzkové informácie

| | |
|--|-----------------------------------|
| Typ objímky svietidla | Ostatní |
| typ predradníka | Elektronický nestmívatelný |
| Pracovná teplota okolia | 35 °C |
| Střední životnost předradníku (h) | 25000 h |
| Pracovní frekvence | 50 - 60 Hz |
| Stmívatelný rozsah | 0-100% % |
| Světelný zdroj je pevnou součástí svítidla | Ne |
| Stálé připojení na napětí | Ano |
| Tepelná ochrana | Ano |
| Ochrana předradníku proti poškození při selhání zdroje | Ano |
| Ochrana předradníku proti přepětí | Ano |

| | |
|---------------------------------|--|
| Typ chlazení | Vzduchem/Air |
| Doporučená instalační výška (m) | 2,5-5 m m |
| Montáž na běžně hořlavý podklad | Ne |
| Zamýšlený způsob použití | Všeobecné osvětlování/General lighting |

Elektrické údaje

| | |
|-------------------------|-------------|
| Nominální příkon | 65 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 65 W |
| Provozní napětí (V) | 220 - 240 V |
| Celkový příkon svítidla | 65 W |

Spôsob montáže alebo použitia

| | |
|----------------|-----------|
| Způsob montáže | Přisazené |
|----------------|-----------|

Fyzické údaje

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Šířka | 255 mm |
| Farba telesa | Bílá |
| Čistá hmotnost výrobku | 5,2 g |
| Délka | 595 mm |
| Výška / hloubka (mm) | 55 mm |
| Prívodný kábel s rýchl spojkou | Ne |
| Počet předřadníků | 1 |
| Způsob připojení | 3P |
| Rozměry (mm) | 595x595x55 mm |
| Způsob balení | 1 |
| Hrubá hmotnost výrobku | 5,5 g |
| Přídavný zpětný reflektor | Ne |

EuP parametry

| | |
|--|---------|
| Střední životnost B50 (h) | 25000 h |
| Střední životnost světelného zdroje (h) | 10000 h |
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | 30.000 |
| Míra předčasných poruch | <1% % |
| Jmenovitá životnost | 50000 h |

Bezpečnosť

| | |
|----------------------------------|--|
| Třída izolace | Třída I |
| Bezpečnostní pokyny na internetu | www.nbb.cz |

Energetické údaje

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Účinník λ (PF) | 0,98 |
| Jmenovitá účinnost po 100 h | 99,99 % % |

Upozornenie

Na základe pôsobnosti Zákona 185/2001 Zb. v platnom znení, je tento výrobok zaradený do odpadovej skupiny 5. (svetelné zdroje a svietidlá). Vzhľadom na škodlivý vplyv ortuti na životné prostredie a na ľudské zdravie, sú pôvodcovia odpadu skupiny 5 (spotrebitelia), povinní použiť svetelné zdroje odovzdať na recykláciu. Po použití neodhadzujte tento výrobok do zmiešaného odpadu. Odovzdajte ho v najbližšej predajni, zbernom dvore alebo na inom mieste na to určenom, k bezplatnej recyklácii. Použíte výrobky môžete odovzdávať na recykláciu tiež v predajných centrách našej spoločnosti, alebo na zberných miestach kolektívnych recyklačných systémov, alebo mestských zberných dvoroch. Ekologická recyklácia elektroodpadu je zaistená

prostredníctvom kolektívneho systému RETELA (www.retela.cz).

Upozornenie

Výpadok jednotlivého LED čipu, odchýlka svetelného toku a príkonu +/- 10% ako aj odchýlka od farebnej teploty +/- 150K sú v súlade s platnými štandardmi prípustné a nie sú dôvodom na reklamáciu.

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.