



**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**



Objednací číslo

**910464740**

Jednotkový EAN

**8595209953339**

### Obecné informace

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

### Elektrické údaje

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

### Provozní informace

|  |                   |
|--|-------------------|
| Střední životnost předřadníku (h)          | <b>25000 h</b>    |
| Pracovní frekvence                         | <b>50 - 60 Hz</b> |
| Stmívatelný rozsah                         | <b>0-100% %</b>   |
| Světelný zdroj je pevnou součástí svítidla | <b>Ne</b>         |
| Stálé připojení na napětí                  | <b>Ano</b>        |

|  |  |
|--|--|
| Tepelná ochrana  | Ano                                    |
| Ochrana předřadníku proti poškození při selhání zdroje | Ano                                    |
| Ochrana předřadníku 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 |
| Typ objímky svítidla                                   | Ostatní                                |
| Typ předřadníku  | Elektronický nestmívatelný             |
| Pracovní teplota okolí                                 | 35 °C                                  |

#### **Způsob montáže nebo použití**

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

#### **Fyzické údaje**

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Počet předřadníků              | 1             |
| Způsob připojení               | 3P            |
| Rozměry (mm)                   | 595x595x55 mm |
| Způsob balení                  | 1             |
| Hrubá hmotnost výrobku         | 5,5 g         |
| Přídavný zpětný reflektor      | Ne            |
| Šířka                          | 255 mm        |
| Barva tělesa                   | Bílá          |
| Čistá hmotnost výrobku         | 5,2 g         |
| Délka                          | 595 mm        |
| Výška/hloubka (mm)             | 55 mm         |
| Přívodní kabel s rychlospojkou | 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 |

#### **Bezpečnost**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Třída izolace                    | Třída I                                    |
| Bezpečnostní pokyny na internetu | <a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a> |

#### **Energetické údaje**

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

#### **Popis**

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

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