



**NBB Bohemia s.r.o.**

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

## Technický list výrobku

LED svítidlo přisazené, prisma 2ks 1134x73mm



## ELLIS-P PAR prisma 45W/840 LEDline 1195x295x55mm

Objednací číslo

**910464777**

Jednotkový EAN

**8595209972484**

### Obecné informace

Název položky	ELLIS-P PAR prisma 45W/840 LEDline 295x1195x55mm
Varianta výrobku/model	Kancelářské s PAR mřížkou a prisma kryt.
Značka/výrobce	NBB
Materiál	Body steel 0,5mm/Louver aluminium 0,3 mm
Typ zdroje	Nevýměnné LED
Nominální životnost (h)	50 000 h
Stupeň krytí (IP)	IP20
Stmívatelné	Ne
Typ svítidla	Svítidlo s krytem
Nominální napětí (V)	230-240 V
Počet světelných zdrojů ve svítidle	4
Stmívatelné běžnými stmívači	Ne

### Elektrické údaje

Nominální příkon	45 W
Jmenovitý příkon (W)	48,37 W
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Celkový příkon svítidla	45 W

### Provozní informace

Střední životnost předřadníku (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 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)	1195x295x55 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	2,91 g
Přídavný zpětný reflektor	Ne
Šířka	295 mm
Barva tělesa	Bílá
Čistá hmotnost výrobku	2,7 g
Délka	1195 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.