

## Technický list výrobku

LED svítidlo vestavné

**ELLIS-V OPAL 55W/840**  
**LEDline 595x595x55mm**  
**IP40**



Objednávacie číslo

**910600036**

Jednotkový EAN

**8595209954138**

### Všeobecné informácie

stmievateľné	<b>Ne</b>
Nominálne napätie (V)	<b>230-240 V</b>
Název položky	<b>ELLIS-V OPAL 55W/840 LEDline 595x595x55mm IP40</b>
Varianta výrobku/model	<b>LED vestavné svítidlo s PAR mřížkou a mikropism. 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>
Počet světelných zdrojů ve svítidle	<b>4</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>Ne</b>

### prevádzkové informácie

Typ objímky svietidla	<b>Ostatní</b>
typ predradníka	<b>Elektronický nestmívatelný</b>
Pracovná teplota okolia	<b>35 °C</b>
Střední životnost předřadníku (h)	<b>25000 h</b>
Pracovní frekvence	<b>50 - 60 Hz</b>
Světelný zdroj je pevnou součástí svítidla	<b>Ano</b>
Stálé připojení na napětí	<b>Ne</b>
Tepelná ochrana	<b>Ano</b>
Ochrana předřadníku proti poškození při selhání zdroje	<b>Ano</b>
Ochrana předřadníku proti přepětí	<b>Ano</b>
Typ chlazení	<b>Vzduchem/Air</b>
Doporučená instalační výška (m)	<b>2,5-5 m m</b>

Montáž na běžně hořlavý podklad	Ne
Zamýšlený způsob použití	Všeobecné osvětlování/General lighting
<b>Elektrické údaje</b>	
Nominální příkon	55 W
Jmenovitý příkon (W)	55 W
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Celkový příkon svítidla	55 W
<b>Spôsob montáže alebo použitia</b>	
Způsob montáže	vestavné
<b>Fyzické údaje</b>	
Šírka	595 mm
Farba telesa	Bílá
Čistá hmotnosť výrobku	2500 g
Dĺžka	595 mm
Výška / hĺbka (mm)	55 mm
Prívodný kábel s rýchlospojku	Ne
Počet předřadníků	1
Způsob připojení	3P
Rozměry (mm)	595x595x55 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	2700 g
Přídavný zpětný reflektor	Ne
<b>EuP parametry</b>	
Střední životnost B50 (h)	25000 h
Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	30.000
Míra předčasných poruch	<1% %
Jmenovitá životnost	50000 h
<b>Svetelné parametre</b>	
Svetelný tok zdroje	5015 lm
<b>Bezpečnosť</b>	
Třída izolace	Třída I
Bezpečnostní pokyny na internetu	<a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a>
<b>Energetické údaje</b>	
Účinník λ (PF)	0,98
Jmenovitá účinnost po 100 h	99,99 % %
<b>Popis</b>	

