



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

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



## Technický list výrobku

Zářivkové svítidlo do nábytku

## NINA 130 1x30W T4 electronic IP20

Objednací číslo

**910750756**

Jednotkový EAN

**8595209916891**



### Obecné informace

Název položky	<b>NINA 130 1x30W T4 electronic IP20</b>
Typ/popis výrobku	<b>Zářivkové svítidlo</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Materiál	<b>ABS/PC</b>
Typ zdroje	<b>T4</b>
Nominální životnost (h)	<b>10000 h</b>
Stmívatelné	<b>ano</b>
Nominální napětí (V)	<b>230-240 V</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>ne</b>

### Elektrické údaje

Nominální příkon	<b>30 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>220-240 V V</b>
Typ napětí	<b>AC</b>
Nejnižší povolené provozní napětí nap. obvodu. (V)	<b>AC 198 V V</b>
Nominální proud	<b>0,13 A</b>
Celkový příkon svítidla	<b>33,0 W</b>

### Provozní informace

Integrovaný driver	<b>Ano</b>
Pracovní frekvence	<b>50Hz Hz</b>
Světelný zdroj je pevnou součástí svítidla	
Pracovní teplota pouzdra předřadníku -Tc max.	<b>40 °C °C</b>
Ochrana předřadníku proti přepětí	<b>Ne</b>
Provozní poloha	<b>Universal</b>

Doporučená instalační výška (m)	>1 m m
Zamýšlený způsob použití	Všeobecné osvětlování/General lighting
Pracovní teplota okolí	+35 °C

### Fyzické údaje

Počet předřadníků	1
Provedení difuzoru	
Rozměry (mm)	816 x 20 x 42 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	265 g g
Barva tělesa	Bílá/White
Čistá hmotnost výrobku	220 g g

### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	10000 h
Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	> 10.000
Míra předčasných poruch	<1% %
Světelný zdroj je určen pro venkovní a průmyslové využití	ne
Jmenovitá životnost	10000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	33 kWh/1000h
Startovací doba	<2,0 s s

### Světelné parametry

Odstín/Barva	cool white / chladná bílá
Rozsah vlnové délky	360 - 760 nm nm
Světelný tok (lm)	1600 lm
Index barevného podání CRI	>60 Ra8 Ra
Kód barvy	840
Vyzařovací úhel	>120 °

### Bezpečnost

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

### Energetické údaje

Účinník λ (PF)	0,98
----------------	------

### Popis

Zářivkové linkové svítidlo pro domácnosti.

**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.