



# PRZEMYSŁOWA LAMPA LED



## PODSTAWOWE DANE

<b>NAZWA</b>	HB-PRO-UFO II 120W
<b>ŻYWOTNOŚĆ</b>	50 000 godzin
<b>MATERIAŁ</b>	Korpus: aluminium, klosz: PC

## PARAMETRY ŚWIETLNE

<b>ŹRÓDŁO LED</b>	245 LUXEON 3030 2D
<b>STRUMIEŃ ŚWIATŁA</b>	16000-17000 lm
<b>KĄT WIĄZKI ŚWIATŁA</b>	120°/90°/60°
<b>KOLOR TEMPERATURY ŚWIATŁA (CCT)</b>	2700-3200K (Biały ciepły) 4000-4500K (Biały czysty) 6000-6500K (Biały zimny)

**INDEKS KOLORU (CRI)** Ra≥80

**SPRAWNOŚĆ LUMINESCENCYJNA** 140lm/W ±10

## PARAMETRY ELEKTRYCZNE

<b>CAŁKOWITY POBÓR PRĄDU</b>	120W ±5W
<b>NAPIĘCIE WEJŚCIOWE</b>	85-265V AC
<b>SPRAWNOŚĆ MOCY</b>	>90%

## WYMIARY

<b>WAGA (KG)</b>	3,8
<b>ILOŚĆ W OPAKOWANIU</b>	1
<b>WYMIARY PRODUKTU (MM)</b>	Ø325x187,5

**STOPIEŃ OCHRONY** IP65

**TEMPERATURA PRACY** -40°C~+50°C



**UWAGA!** Dane techniczne mogą ulec zmianie, zdjęcia produktu mogą odbiegać od rzeczywistości.



LED Lighting Poland Sp. z o.o.

ul. Piotrowskiego 7A

85-098 Bydgoszcz

Tel.: +48 52 561 00 57

Faks: +48 52 561 05 07

[www.ledlightingpoland.com](http://www.ledlightingpoland.com)

[biuro@ledlightingpoland.com](mailto:biuro@ledlightingpoland.com)

NIP: 554 286 39 06

KRS: 0000348785

REGON: 340708945