



PRZEMYSŁOWA LAMPA LED

PODSTAWOWE DANE

NAZWA	HB-PRO-UFO II 100W
ŻYWOTNOŚĆ	50 000 godzin
MATERIAŁ	Korpus: aluminium, klosz: PC

PARAMETRY ŚWIETLNE

ŹRÓDŁO LED	154 LUXEON 3030 2D
STRUMIEŃ ŚWIATŁA	13000-14000 lm
KĄT WIĄZKI ŚWIATŁA	120°/90°/60°
KOLOR TEMPERATURY ŚWIATŁA (CCT)	2700-3200K (Biały ciepły) 4000-4500K (Biały czysty) 6000-6500K (Biały zimny)

INDEKS KOLORU (CRI)	Ra≥80
SPRAWNOŚĆ LUMINESCENCYJNA	140lm/W ±10

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

CAŁKOWITY POBÓR PRĄDU	100W ±5W
NAPIĘCIE WEJŚCIOWE	85-265V AC
SPRAWNOŚĆ MOCY	>90%

WYMIARY

WAGA (KG)	2,5
ILOŚĆ W OPAKOWANIU	1
WYMIARY PRODUKTU (MM)	Ø260x177,5

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

biuro@ledlightingpoland.com

NIP: 554 286 39 06

KRS: 0000348785

REGON: 340708945

