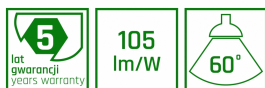


BRANTA LUX



CE

Moc	19 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	3500 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	60 °	Klasa szczelności	IP20



 Deklaracja zgodności



 Model 3D

MDR47PRO1993560LB_VN

Dane techniczne:

Kod	WOJP07210
Moc	19 W
Prąd	90.9 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	19 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	TCI
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	1995 lm (360°)
Strumień świetlny**	1900 lm (360°)
Skuteczność świetlna	105 lm/W
Temperatura barwowa	3500 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	60 °
RA	90
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	CITIZEN
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	90x205x165 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NA SZYNE 3 FAZOWĄ/OBWODOWĄ
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy