

MONA 4



CE

Moc	40 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	3000 K	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	60 °	Klasa szczelności	IP20



 Deklaracja zgodności

CEL43PRO4083060W

Dane techniczne:

Kod	WOJP02488
Moc	40 W
Prąd	191.3 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	40 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	4600 lm (360°)
Strumień świetlny**	4400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	115 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	60 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	CREE
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	193x130 mm
Otwór montażowy	Ø160 mm
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy