

## TECHNIC LAMP kanałowa



Moc	<b>20 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>2300 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
IK	<b>07</b>	Klasa szczelności	<b>IP54</b>



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu



Instrukcja obsługi



Deklaracja zgodności



Plik fotometryczny



Dane techniczne:

Kod	SLI041046NW
Moc	20 W
Prąd	150 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	20 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Strumień świetlny użytkowy*	2300 lm (360°)
Strumień świetlny**	1850 lm (360°)
Skuteczność świetlna	115 lm/W
Światłość	570 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	>80
Zawiera źródło	TAK
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	PC
IK	07
Klasa szczelności	IP54
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	270x145x75 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ,ZEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY
Made in	PRC
Inne	IP54 ,



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy