

### Dane podstawowe

Rodzina produktów	Krona
Typ oprawy	Oprawa iluminacyjna
Zintegrowany zasilacz	Tak
Producent chipów LED	San'an
Możliwości montażu	Natynkowo
Sterowanie	Brak, oprawa nie współpracuje ze ściemniaczami.
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata
Materiały	PC, ABS

### Parametry znamionowe

Moc znamionowa	12W
Znamionowy strumień świetlny	550lm, 560lm
Znamionowa trwałość lampy	20 000h
Znamionowa światłość szczytowa	98cd
Znamionowy kąt rozsyłu	120°

### Parametry świetlne

Strumień świetlny	550lm, 560lm
Temperatura barwowa	4000K
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDCM

### Parametry elektryczne

Moc nominalna	12W
Napięcie zasilające	230V
Częstotliwość napięcia zasilającego	50Hz
Współczynnik mocy	>0,5
Klasa energetyczna	A+

### Parametry eksploatacyjne

Trwałość	20 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	>20 000
LLMF	>0,7
Klasa szczelności IP	65
Klasa odporności IK	08
Czas nagrzewania się lampy do 60%	pomijalny
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -25° do 50°C
Temperatura składowania	od -25° do 50°C

LIL122



LIL121



indeks	rodzaj	moc	strumień świetlny	tempertura barwowa	kąt rozsyłu	IP	waga netto/brutto	wymiary oprawy	wymiary opakowania
LIL121	okrągły	12W	550lm	4000K	120°	65	0,576kg/0,648kg	L230xW113xH90mm	L240xW120xH100mm
LIL122	kwadratowy	12W	560lm	4000K	120°	65	0,475kg/0,533kg	L230xW113xH90mm	L240xW120xH100mm