

Dane podstawowe

Rodzina produktów	Rondo Shine
Typ oprawy	Downlight LED
Zintegrowany zasilacz	Tak
Producent chipów LED	MTC
Możliwości montażu	Sufit podwieszany
Sterowanie	Brak
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	3 lata

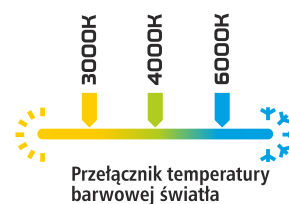
Parametry znamionowe

Moc znamionowa	28W, 35W
Znamionowy strumień świetlny	3100lm, 3400lm
Znamionowa trwałość lampy	50 000h
Znamionowa światłość szczytowa	498cd
Znamionowy kąt rozsyłu	60°



Parametry świetlne

Strumień świetlny	3100lm, 3400lm
Skuteczność świetlna	110lm/W
Temperatura barwowa	3000K, 4000K, 6000K
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	60°
Jednolitość barw	<6SDCM



LOR2805

LOR3505

Parametry elektryczne

Moc nominalna	28W, 35W
Napięcie zasilające	220-240V
Częstotliwość napięcia zasilającego	50-60Hz
Współczynnik mocy	>0,9
Klasa energetyczna	E



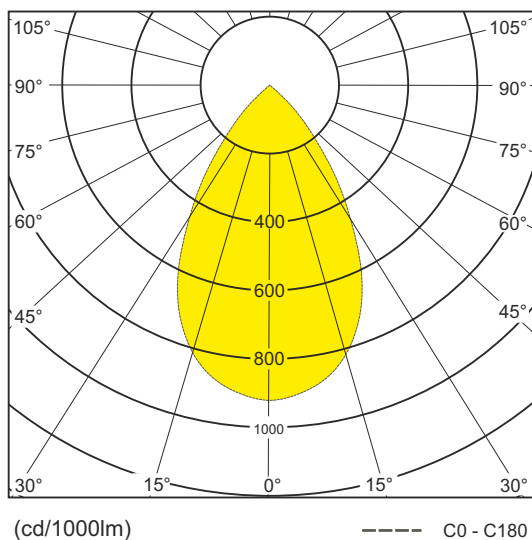
Parametry eksploatacyjne

Trwałość	50 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	>25 000
LLMF	>0,7
Klasa szczelności IP	20
Czas nagrzewania się lampy do 60%	pomijalny
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 60°C

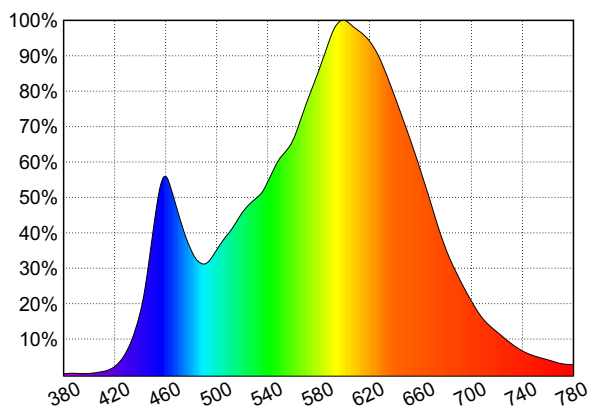


indeks	moc	strumień świetlny	temperatura barwowa	kąt rozsyłu	IP	waga netto/brutto	wymiary oparwy	wymiary otworu montażowego	wymiary opakownia
LOR2805	28W	3100lm	3000K,4000K,6000K	60°	20	0,65kg/0,7kg	232xH112,8mm	195-210mm	L260xW260xH140mm
LOR3505	35W	3400lm	3000K,4000K,6000K	60°	20	0,65kg/0,7kg	232xH112,8mm	195-210mm	L260xW260xH140mm

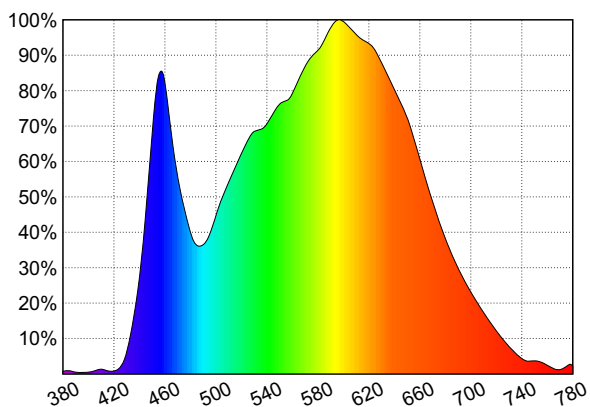
Bryła fotometryczna



Rozkład widmowy dla barwy 3000K



Rozkład widmowy dla barwy 4000K



Rozkład widmowy dla barwy 6000K

