

Link to the product: https://stair-lighting.com/led-luminaire-8w-circular-p-1221.html



LED luminaire - 8W - circular

Price	28.00 Euro
Availability	Available
Shipping time	4 days
Number	1221
Manufacturer	SMART

Product description

Rated power: 8W Rated voltage: 100-240 ~ 50/60 Hz Color temperature: 4000K Light color: natural white Nominal life time: 30 000h Lumen maintenance factor at the end of the nominal shelf life: 70% Beam angle of light: 100 ° Number of LEDs: 133 LED type: SMD 3528 Degree of protection: IP20 Class of protection: II Coefficient of color rendering index (Ra): ≥ 80 Power factor:> 0.8 Optimum operating conditions: -20 $^{\circ}$ C \sim + 40 $^{\circ}$ C Maximum housing temperature: <60 ° C Starting time: 0.2s Number of cycles on / off: 120 000x Heating time to 60% of: $\leq 0,1s$:



OŚWIETLENIE LED						
	<u>ک</u> دو 🖌					
Specyfikacja techniczna		0249mm + 55mm +				
Moc znamionowa:	8W					
Napięcie znamionowe:	100-240V ~50/60Hz					
Temperatura barwowa:	4000K					
Barwa światła:	naturalny biały					
Nominalny okres trwałości:	30 000h					
Współczynnik zachowania strumienia						
świetlnego na zakończenie nominalnego						

Specyfikacja tec

Мос	Barwa	barwowa [K]	świetlny [lm]	świetlna [lm/W]	oddania barw [Ra]	światła [°]	ΊP		
		Temperatura	Strumień	Skuteczność	Współczynnik	Kąt promieniowania			
Podstav	vowe param	etry produk	tu			874/2012		_	
NOIOT KIUS	20.		meezity						
Kolor klos	72.		mleczny			oprawie.			
Kolor obudowy: Klosz:			PC				Nie można wymieniać la		
			srebrny						
Obudowa:			PC			F			
Budowa						C			
5205 H0g12	aa tampy do						1		
	ania lampy do		≤0,1s	A	A				
Liczba cykli włącz/wyłącz:			120 000x	A	A*				
Czas zapło		a obadowy.	0,25			A ⁺		LE	
	na temperatur		<60°C			A**		ור	
	Współczynnik mocy: Optymalne warunki eksploatacji:		-20°C ~ +40°C						
		arw (rca):	≥80 >0.8				lampy L	ED.	
	onnosci: nnik oddania ba	nu (Pa)	li ≥80					ą wbudo	
Stopień sz Klasa ochr			120					l oprawy	
Rodzaj dio			SMD 3528 IP20						
Ilość diod:			133			smar	EAN-	13 5903263	
	eniowania świa	atta:	100°			smoor	6		
okresu trw			70%						
		ie nominalnego							
	nik zachowani								
	y okres trwałoś		30 000h						
Barwa świ			naturalny biał	у					
	ura barwowa:		4000K						
	namionowe:		100-240V ~50/	60Hz					
	ionowa:		8W						