

Downlight Led Leo 5w Dw ściemniający Z Pilotem

Kod ElektriKo: 73267 Kod Bowi: 002213



Moc [W] 5W

Napięcie zasilania: 230Vac

Częstotliwość znamionowa f (Hz) 50Hz

Strumień światła [lm] 375-400

Temperatura barwowa [K] 4000-4500K

CRI (Ra) CRI>80

Kąt świecenia 120

Ilość diod 1

Rodzaj diod COB

Współczynnik mocy PF 0,5

Wymiary ØxD [mm] 110*22

Otwór montaż. [mm] 95

Nominalny okres trwałości (h) 40000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości 70%

Kolor obudowy: Biały

Materiał obudowy: Aluminium

Dyfuzor (klosz): PC

Klasa ochronności III

Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania) od -25 do +50 °C

Czas zapłonu 0,2s

Liczba cykli włącz/wyłącz 100000x

Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego <0,1s

Czas nagrzania lampy do 90% pełnego strumienia świetlnego <0,2s

Ściemnialność tak

Rodzaj ściemniania MOSFET

Certyfikaty: CE RoHS

Zasilacz w komplecie: tak

Kolor obudowy:	Biały
Materiał obudowy:	Aluminium
Dyfuzor (klosz):	PC
Klasa ochronności	III
Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania)	od -25 do +50 °C
Czas zapłonu	0,2s
Liczba cykli włącz/wyłącz	100000x
Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego	<0,1s
Czas nagrzania lampy do 90% pełnego strumienia świetlnego	<0,2s
Ściemnialność	tak
Rodzaj ściemniania	MOSFET
Certyfikaty:	CE RoHS
Zasilacz w komplecie:	tak

