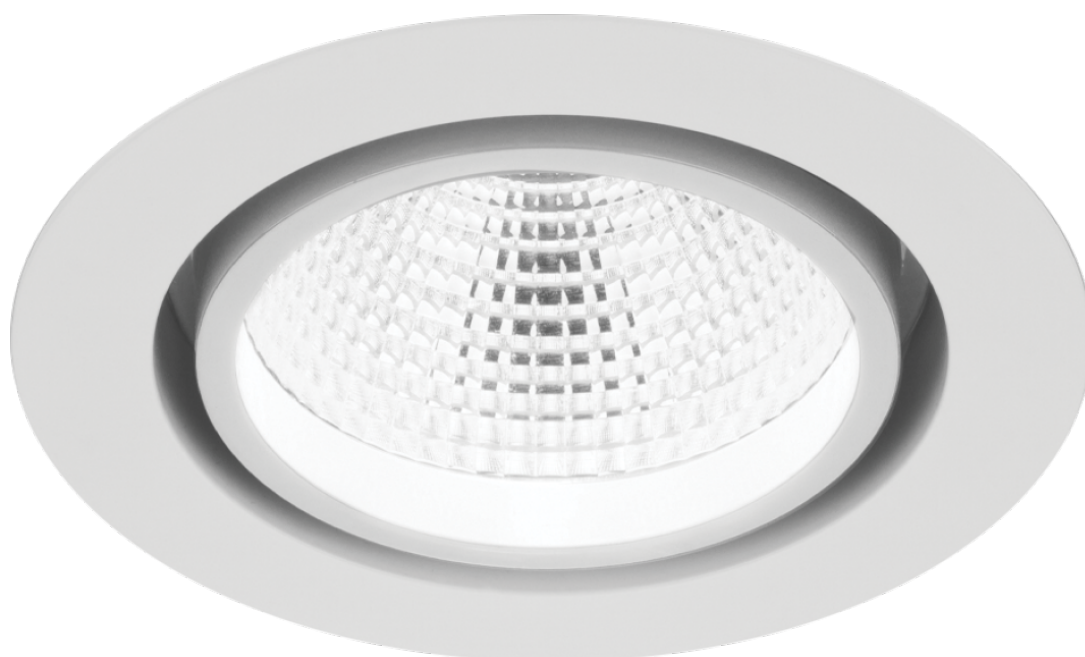


# Oprawa Lugstar Premium Led P/t Ed 1700lm/840 72° Biały

Kod ElektriKo: 55344 Kod LUG: 030241.5L04.321



## Dane techniczne:

- Kąt świecenia **72°**
- Moc oprawy[W] **14**
- Skuteczność[lm/W] **121**
- Strumień oprawy[lm] **1700**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **1,1**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +40**

- Ilość na palecie **240**
- Wymiary [mm] W H **192 117**
- Wymiary montażowe [mm] W **170**
- Detal **biały**
- Kąt świecenia **72°**
- Moc oprawy[W] **14**
- Skuteczność[lm/W] **121**
- Strumień oprawy[lm] **1700**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **1,1**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +40**
- Ilość na palecie **240**
- Wymiary [mm] W H **192 117**
- Wymiary montażowe [mm] W **170**
- Detal **biały**
- rodzaj\_zrodla\_swiatla\_LED **źródło światła LED**
- ikona\_ce **zgodność z normą europejską (CE)**
- napiecie\_zasilajace\_230v **napięcie zasilające 230V**
- stopien\_szczelnosci\_ip\_20 **stopień szczelności IP 20**
- nie\_okrywac\_materialem\_termoizolacyjnym **nie okrywać materiałem termoizolacyjnym**
- klasa\_ochronnosci\_III **II klasa ochronności**
- stopien\_szczelnosci\_ip\_43\_20 **stopień szczelności IP 43/20**

## Charakterystyka

dekoracyjna oprawa typu downlight do zabudowy w sufitach podwieszanych, na źródła światła LED

## Opis techniczny

obudowa oprawy i pierścien z aluminium w kolorze białym, odbłyśnik z aluminium zapewniającego najwyższą sprawność świetlną oprawy, radiator aluminiowy zapewniający skuteczne pasywne chłodzenie modułu LED, elektroniczny zasilacz LED w komplecie

## Zastosowanie

sale sprzedaży sklepów, centra handlowe, muzea, galerie, wystawy, ekspozycje, biura, hotele, centra kongresowe, budynki użyteczności publicznej

## Montaż

w sufitach o grubości 8-25 mm przy pomocy uchwytów (w komplecie), UWAGA! Nie zaleca się montować w sufitach o małej wytrzymałości mechanicznej (np.: wełna mineralna, wata szklana). Wymagane dodatkowe wzmocnienie sufitu., Dostępny dodatkowo płyta montażowa wzmacniająca powierzchnię sufitu (patrz akcesoria).

## Wymiary

Kod	WymiaryWxH [mm]	Otworymontażowe [mm]	Masa[kg]
IP20			
030241.5L01.3XX	Ø192 115	Ø170	1,5
030241.5L02.3XX	Ø192 115	Ø170	1,5
030241.5L03.3XX	Ø192 115	Ø170	1,5
030241.5L04.3XX	Ø192 115	Ø170	1,5
030241.5L05.3XX	Ø192 160	Ø170	2,0
030241.5L06.3XX	Ø192 160	Ø170	2,0
IP43			

030261.5L01.3XX	Ø192 117	Ø170	1,5
030261.5L02.3XX	Ø192 117	Ø170	1,5
030261.5L03.3XX	Ø192 117	Ø170	1,5
030261.5L04.3XX	Ø192 117	Ø170	1,5
030261.5L05.3XX	Ø192 117	Ø170	1,5
030261.5L06.3XX	Ø192 117	Ø170	1,5

### Akcesoria

030241.5L01.3	X	150100.00518	X	Płyta montażowa
			1	Kolor pierścienia
			3	biały
			4	czarny
			5	czerwony
			6	niebieski
				zielony
			Kąt świecenia	
	1		36°	
	2		76°	