

# TI-str 55 Pr Plus 5k (d)

Kod ElektriKo: 86703



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

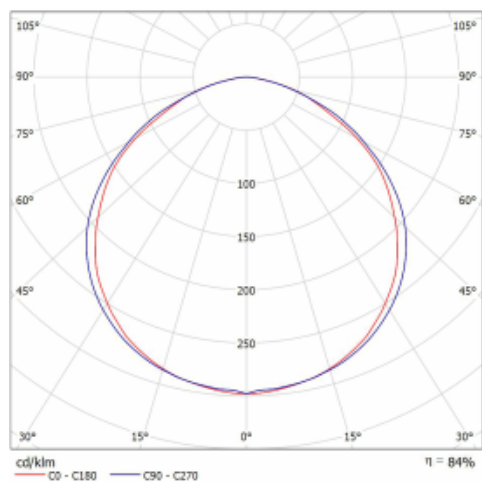
- Strumień świetlny lampy [lm] **7065lm**
- Temperatura barwowa [K] **5000K**
- Współczynnik oddawania barw [Ra] **>=75**
- Kąt rozsyłu światła **120°**
- Strumień świetlny lampy [lm] **7065lm**
- Temperatura barwowa [K] **5000K**
- Współczynnik oddawania barw [Ra] **>=75**
- Kąt rozsyłu światła **120°**
- Źródło światła **LED**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Wymiary **322x173x93**
- Strumień świetlny lampy [lm] **7065lm**
- Moc [W] **57W**

Profesjonalna energooszczędna oprawa uliczna LED

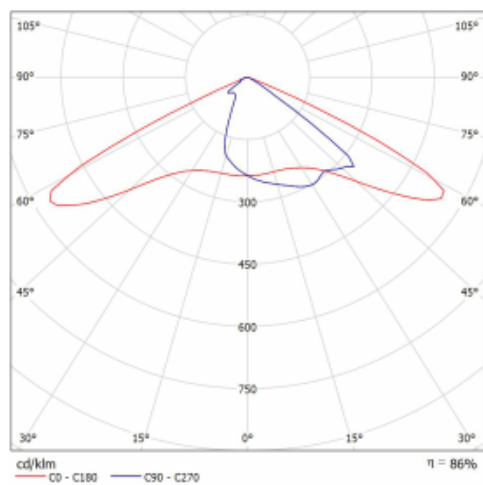
	TL-STREET 55 PR Plus 4K (D)	TL-STREET 55 PR Plus						
		4K DIM (D)	5K (D)	5K DIM (D)	4K (SZ)	4K DIM (SZ)	5K (SZ)	5K DIM (SZ)
Numer katalogowy	YT000004464	YT000004465	YT000002447	YT000004463	YT000004467	YT000004468	YT000003266	YT000004466
Moc oprawy, W		57			56			
Strumień LED, Lm		8 160						
Strumień oprawy, Lm		7 065			7 031			
Skuteczność Lm/W		124			125			
Kąt świecenia		120°			160°			
Typ optyki		D			SZ			
Barwa światła, K	4000	4000	5000	5000	4000	4000	5000	5000
RA / CRI		75						
Marka diody		Osram DURIS S5						
Żywotność		do 100 000 h						
Ilość diód		48						
Zasilacz		Argos						
Model zasilacza		IPC 60-700T IP65						
Zasilanie		176-264AC/250-370DC/45-65Hz						
cos φ		~ 0,98						
IP zasilacza		65						
Obudowa		aluminium anodowane						
Dyfuzor		poliwęglan						
Montaż		montaż na słupach lub wysięgnikach o średnicy Ø52mm						
IP oprawy		67						
Zakres temperatury pracy, °C		od -40° do +45°						
Klasa ochronności		1						
EEl		A++						
Gwarancja, lat		5						
Wymiary oprawy dł / szer / wys, mm		322x173x93						
Masa netto, Kg		2,3						
Wymiary opakowania dł / szer / wys, mm		470x185x100						
Pojemność, m3		0,004						
Masa brutto, Kg		2,5						
Sterowanie	-	+	-	+	-	+	-	+

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

D - standart



SZ- do dróg miejskich i gminnych



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.