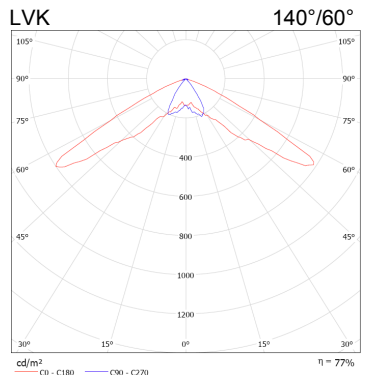
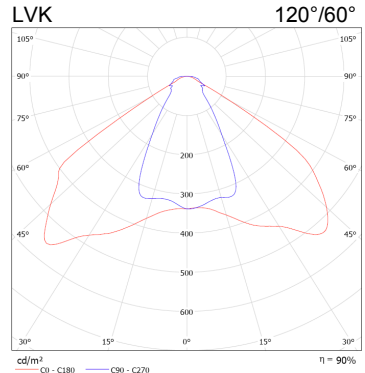


# UNITRON LED Strassenleuchte

## Typ: USL2



### Technische Daten:

Eingangsspannung:	100-240VAC
Frequenzbereich:	47-63Hz
Wirkungsgrad PS:	≥ 85%
Power Faktor (PF):	> 0.9
Betriebsspannung:	24VDC
Leistungsaufnahme:	56W
Lichtausbeute:	> 80lm/W
Lichtstrom:	4600lm
Lichtfarbe/	warmweiss: 3000 – 4000K
Farbtemperatur:	kaltweiss: 5000 – 7000K
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra > 75
Abstrahlwinkel:	120° horizontale Achse, 60° vertikale Achse 140° horizontale Achse, 60° vertikale Achse
Umgebungstemperatur:	-30°C - +50°C
Luftfeuchtigkeit:	10% - 90%
Lebensdauer:	60'000h
Abmessungen (in mm, LxBxH):	610 x 320 x 150
Gehäuse:	Aluminiumlegierung, PC
Nettogewicht:	9.5kg
Schutzart:	IP65



UNITRON	Ausführung	
	Art.-Nr.	Winkel in °
973200	120° / 60°	kaltweiss
973201	120° / 60°	warmweiss
973204	140° / 60°	kaltweiss
973209	140° / 60°	warmweiss

Technische Änderungen jederzeit ausdrücklich vorbehalten.

V1.0

110201/rk/03