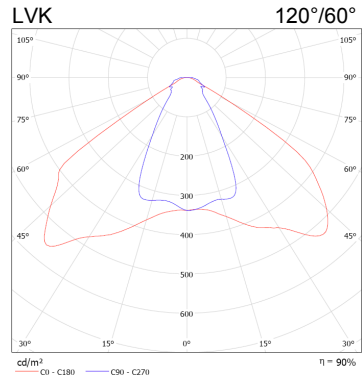


UNITRON LED Strassenleuchte

Typ: USL2H



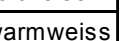
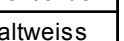
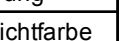
Technische Daten:

Eingangsspannung:	100-240VAC
Frequenzbereich:	47-63Hz
Wirkungsgrad PS:	≥ 85%
Power Faktor (PF):	> 0.9
Betriebsspannung:	48VDC
Leistungsaufnahme:	48W
Lichtausbeute:	115lm/W
Lichtstrom:	5500lm
Lichtfarbe/	warmweiss: 2700 – 4500K
Farbtemperatur:	kaltweiss: 5000 – 7000K
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra (kw = 75 / ww = 85)
Abstrahlwinkel:	120° horiz. Achse, 60° vert. 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

RoHS



Energie



UNITRON Art.-Nr.	Ausführung	
	Winkel in °	Lichtfarbe
973202	120°/60°	kaltweiss
973203	120°/60°	warmweiss

Technische Änderungen jederzeit ausdrücklich vorbehalten.

V1.0

110406/rk/05