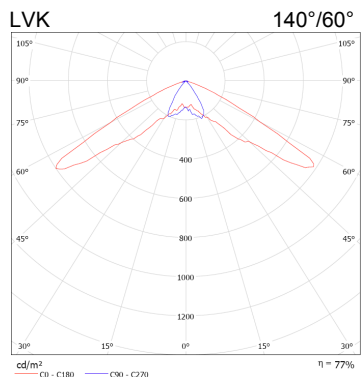
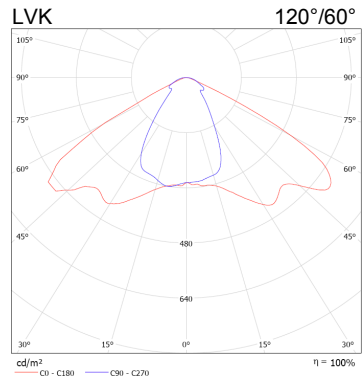
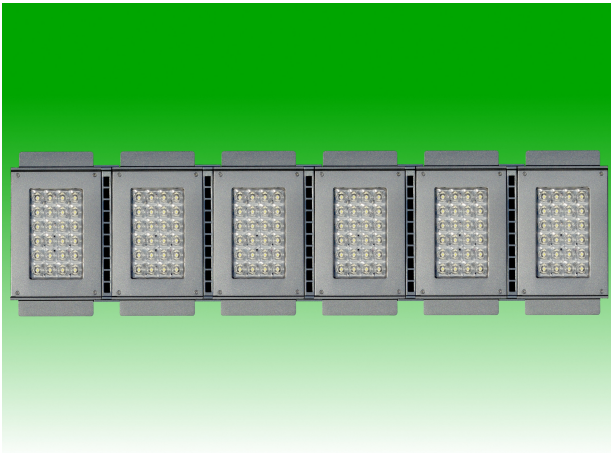


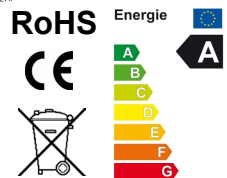
UNITRON LED Flutlichtstrahler

Typ: UDL6



Technische Daten:

Eingangsspannung:	100-240VAC
Frequenzbereich:	47-63Hz
Wirkungsgrad PS:	≥ 90%
Power Faktor (PF):	> 0.95
Betriebsspannung:	48VDC
Leistungsaufnahme:	150W
Lichtausbeute:	≥ 100lm/W
Lichtstrom:	15'000lm
Lichtfarbe/	warmweiss: 4000 – 4500K
Farbtemperatur:	kaltweiss: 5000 – 5800K
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra (kw = 75 / ww = 85)
Abstrahlwinkel:	120° horiz. Achse, 60° vert. Achse 140° horiz. Achse, 60° vert. Achse
Umgebungstemperatur:	-30°C - +50°C
Luftfeuchtigkeit:	10% - 90%
Lebensdauer:	60'000h
Abmessungen (in mm, LxBxH):	990 x 250 x 330
Gehäuse:	Aluminium, rostfreier Stahl, PC
Nettogewicht:	23kg
Schutzart:	IP65



UNITRON	Ausführung	
	Art-Nr.	Winkel in °
973010	120°/60°	kaltweiss
973011	120°/60°	warmweiss
973012	140°/60°	kaltweiss
973013	140°/60°	warmweiss

Technische Änderungen jederzeit ausdrücklich vorbehalten.

V2.0

110318/rk/02