



**Art.-Nr: YTULU-LANS-8401**  
**LED-Wannenleuchte "LUKA", W-/D-Aufbau,**  
**1305x192x90mm, 84W, 9900lm, 4000K, IP66,**



LED-Feuchtraumleuchte, Serie LUKA, IP66. Ammoniak und Öl beständig. Gehäuse aus Stahlblech. Diffusor aus Sicherheitsglas. Durchgangsverdrahtung vorhanden. Netzteil, schaltbar oder DALI dimmbar, integriert. DC Tauglichkeit und NANO Schutz auf Anfrage. Geeignet für Einsatz in der Lebensmittelindustrie. Anwendungsbereich: Autowaschen, Chemische Industrie, Küchen etc.



Mehr Informationen

[www.rp-group.com/de/item/YTULU-LANS-8401](http://www.rp-group.com/de/item/YTULU-LANS-8401)



## TECHNISCHE DATEN

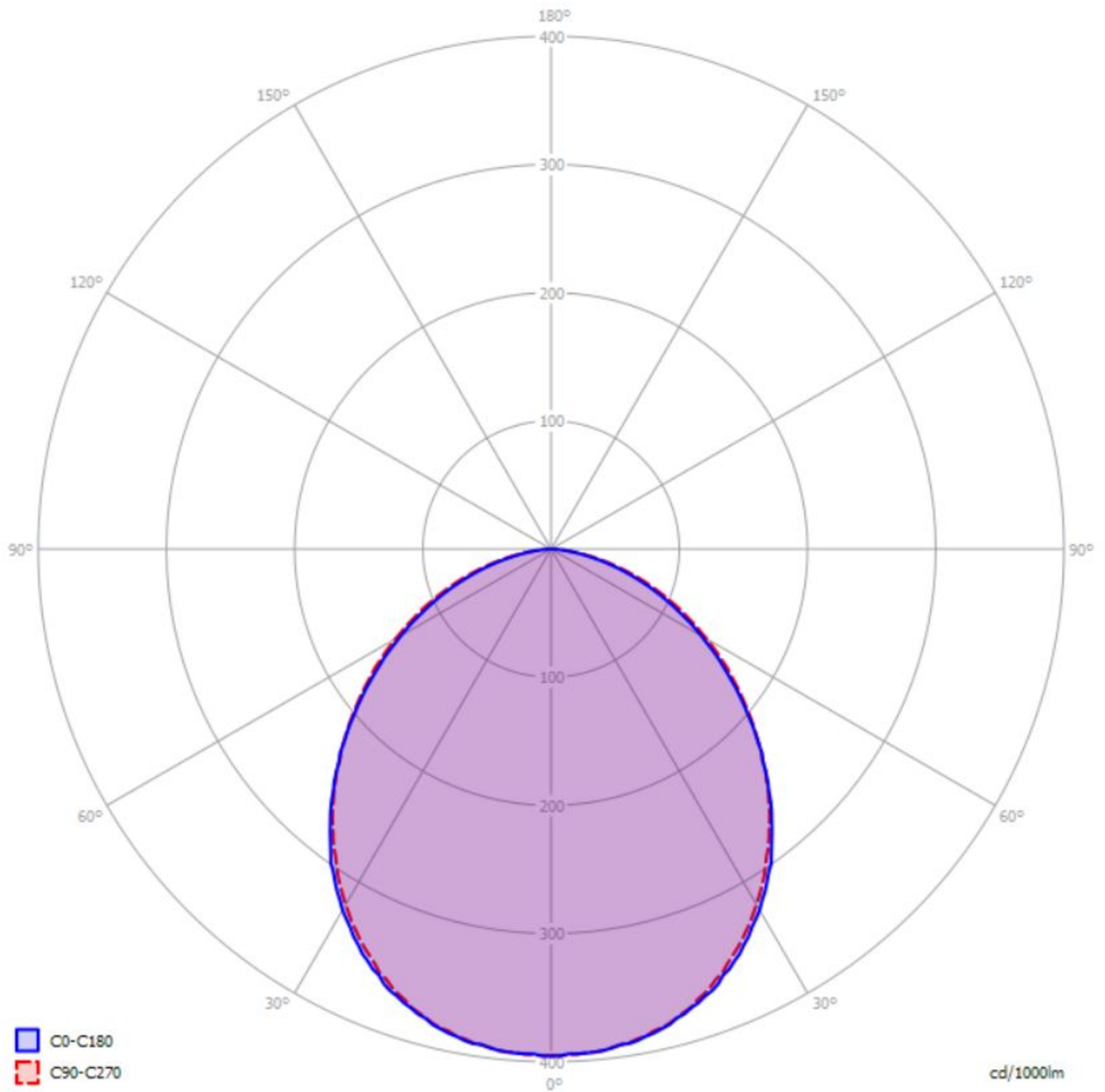
Abmessungen	
Produktmaße Länge	1605 mm
Produktmaße Breite	192 mm
Produktmaße Höhe	90 mm
Produktgewicht	8.4 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	1630 mm
Verpackungsmaße Breite	250 mm
Verpackungsmaße Höhe	150 mm
Gewicht inkl. Verpackung	9.2 kg
Farbe	
Farbe	weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Stahlblech
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE
Schutzklasse	1
Schutzart (IP)	IP66
Elektrischer Anschluss	
Systemleistung	84 W
Eingangsspannung AC	220-240V / 50-60Hz V



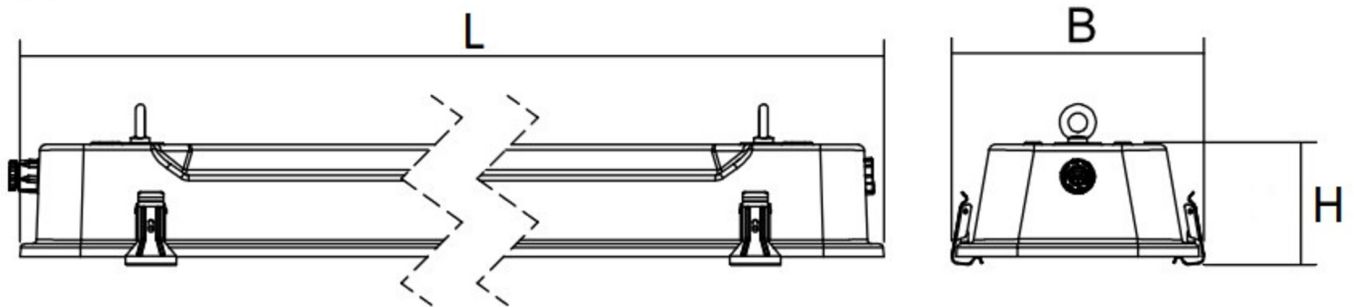
Einschaltstrom	18 A
Leistungsfaktor	0.9 PF
Einschaltzeit	144 µs
<b>Stromversorgung</b>	
Anzahl Netzteile an LS C16A	30 Stk.
DC-Tauglichkeit	Ja
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, Schaltbar
<b>Lighttechnische Daten</b>	
Lichtquelle	LED
Bemessungslichtstrom	9900 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	3
Abstrahlwinkel	60 °
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	840
UGR	21.5
Lebensdauer	70000 h, L80
Lichtausbeute	118 lm/w
<b>Temperaturen</b>	
Umgebungstemperatur (Min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+40 °C
<b>Montageart</b>	
Montageart	Deckenaufbau



TEXT.LICHTVERTEILUNG



■ C0-C180  
■ C90-C270



Stand: 14.01.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.