



## Art.-Nr: YTULU-LANS-3501

**LED-Wannenleuchte "LUKA", W-/D-Aufbau,  
1305x192x90mm, 35W, 3950lm, 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-3501](http://www.rp-group.com/de/item/YTULU-LANS-3501)



### TECHNISCHE DATEN

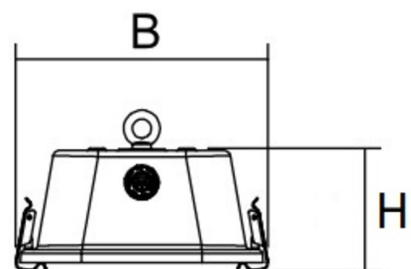
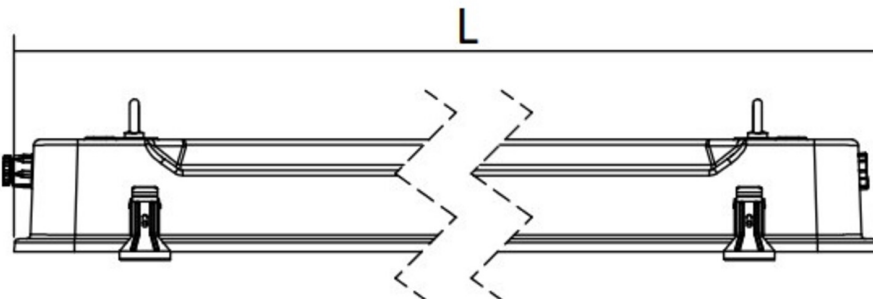
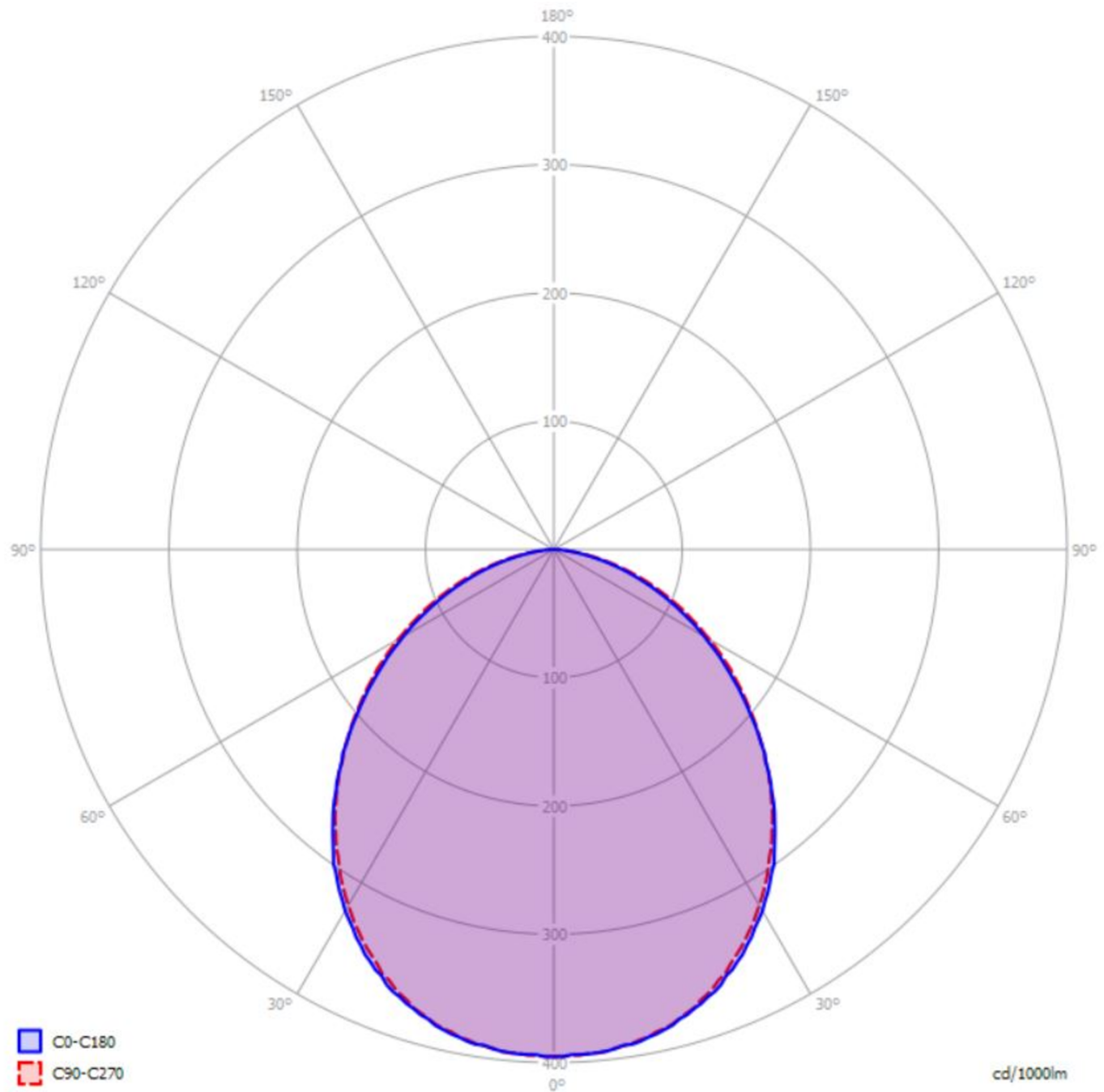
| Abmessungen              |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Produkmaße Länge         | 1305 mm             |
| Produktmaße Breite       | 192 mm              |
| Produktmaße Höhe         | 90 mm               |
| Produktgewicht           | 6.8 kg              |
| Verpackungsmaße          |                     |
| Verpackungsmaße Länge    | 1360 mm             |
| Verpackungsmaße Breite   | 250 mm              |
| Verpackungsmaße Höhe     | 150 mm              |
| Gewicht inkl. Verpackung | 7.5 kg              |
| Farbe                    |                     |
| Farbe                    | weiß                |
| Gehäusematerial          |                     |
| Gehäusematerial          | Stahlblech          |
| Zertifizierung           |                     |
| Zertifizierung           | CE                  |
| Schutzklasse             | 1                   |
| Schutzart (IP)           | IP66                |
| Elektrischer Anschluss   |                     |
| Anschlussquerschnitt     | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Systemleistung           | 35 W                |



|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Eingangsspannung AC          | 220-240V / 50-60Hz V                  |
| Einschaltstrom               | 29 A                                  |
| Leistungsfaktor              | 0.9 PF                                |
| Einschaltzeit                | 143 µs                                |
| <b>Stromversorgung</b>       |                                       |
| Anzahl Netzteile an LS C16A  | 42 Stk.                               |
| DC-Tauglichkeit              | Ja                                    |
| Elektrische Ausführung       | mit internem Betriebsgerät, Schaltbar |
| <b>Lighttechnische Daten</b> |                                       |
| Lichtquelle                  | LED                                   |
| Bemessungslichtstrom         | 3950 lm                               |
| Farbwiedergabeindex          | > 80 Ra                               |
| Farbtoleranz                 | 3                                     |
| Abstrahlwinkel               | 60 °                                  |
| Farbtemperatur               | 4000 K                                |
| Lichtfarbe                   | 840                                   |
| UGR                          | 21.5                                  |
| Lebensdauer                  | 70000 h, L80                          |
| Lichtausbeute                | 113 lm/w                              |
| <b>Temperaturen</b>          |                                       |
| Umgebungstemperatur (Min)    | -20 °C                                |
| Umgebungstemperatur (Max)    | +60 °C                                |
| <b>Montageart</b>            |                                       |
| Montageart                   | Deckenaufbau                          |



TEXT.LICHTVERTEILUNG



Stand: 14.01.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.