



**Art.-Nr: YWDRO-RPNS-5301-D**

**LED Pendelleuchte "RONDO", D-Aufbau, direkt/indirekt strahlend, rund, 600x62mm, 53W, 7250lm, 3000K, CRI >80, IP40, weiß, schaltbar**

LED-Decken- und Wandleuchte, Serie RONDO, direkt/indirekt strahlend, als grundlegende Lichtausstattung für Geschäfts- und Wohnräume. Gehäuse aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff (PMMA) opal, UV-stabilisiert. Betriebsgerät schaltbar oder DALI dimmbar, integriert. Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar. DC tauglich.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/YWDRO-RPNS-5301-D](http://www.rp-group.com/de/item/YWDRO-RPNS-5301-D)



## TECHNISCHE DATEN

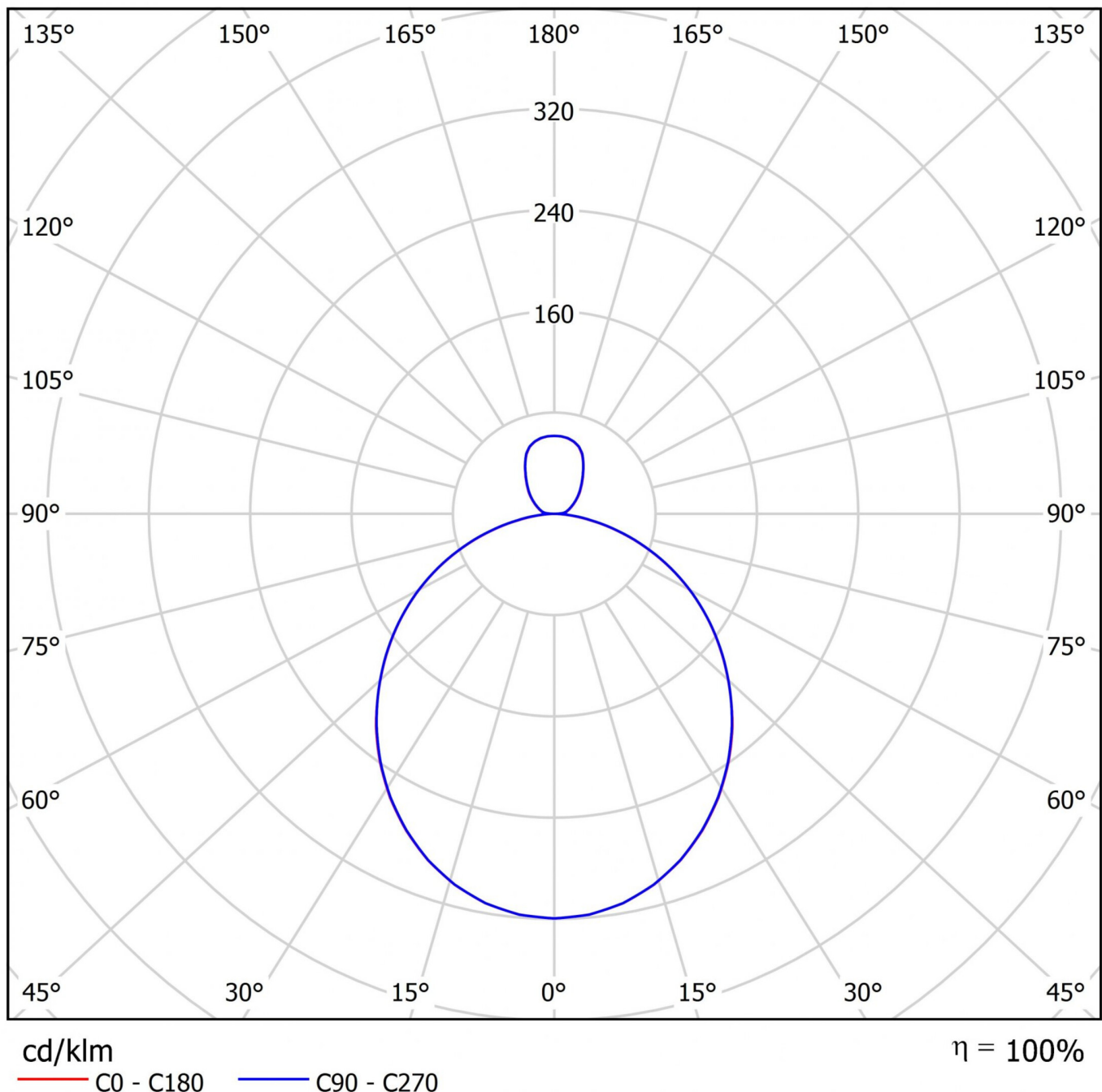
| Abmessungen              |           |
|--------------------------|-----------|
| Durchmesser              | 600 mm    |
| Produktmaße Höhe         | 62 mm     |
| Produktgewicht           | 5.7 kg    |
| Verpackungsmaße          |           |
| Verpackungsmaße Länge    | 610 mm    |
| Verpackungsmaße Breite   | 610 mm    |
| Verpackungsmaße Höhe     | 100 mm    |
| Gewicht inkl. Verpackung | 5.9 kg    |
| Farbe                    |           |
| Farbe                    | weiß      |
| Gehäusematerial          |           |
| Gehäusematerial          | Aluminium |
| Zertifizierung           |           |
| Zertifizierung           | CE, ENEC  |
| Schutzklasse             | 1         |
| Schutzart (IP)           | IP40      |
| Glühdrahtprüfung         | 650 °C    |
| Elektrischer Anschluss   |           |

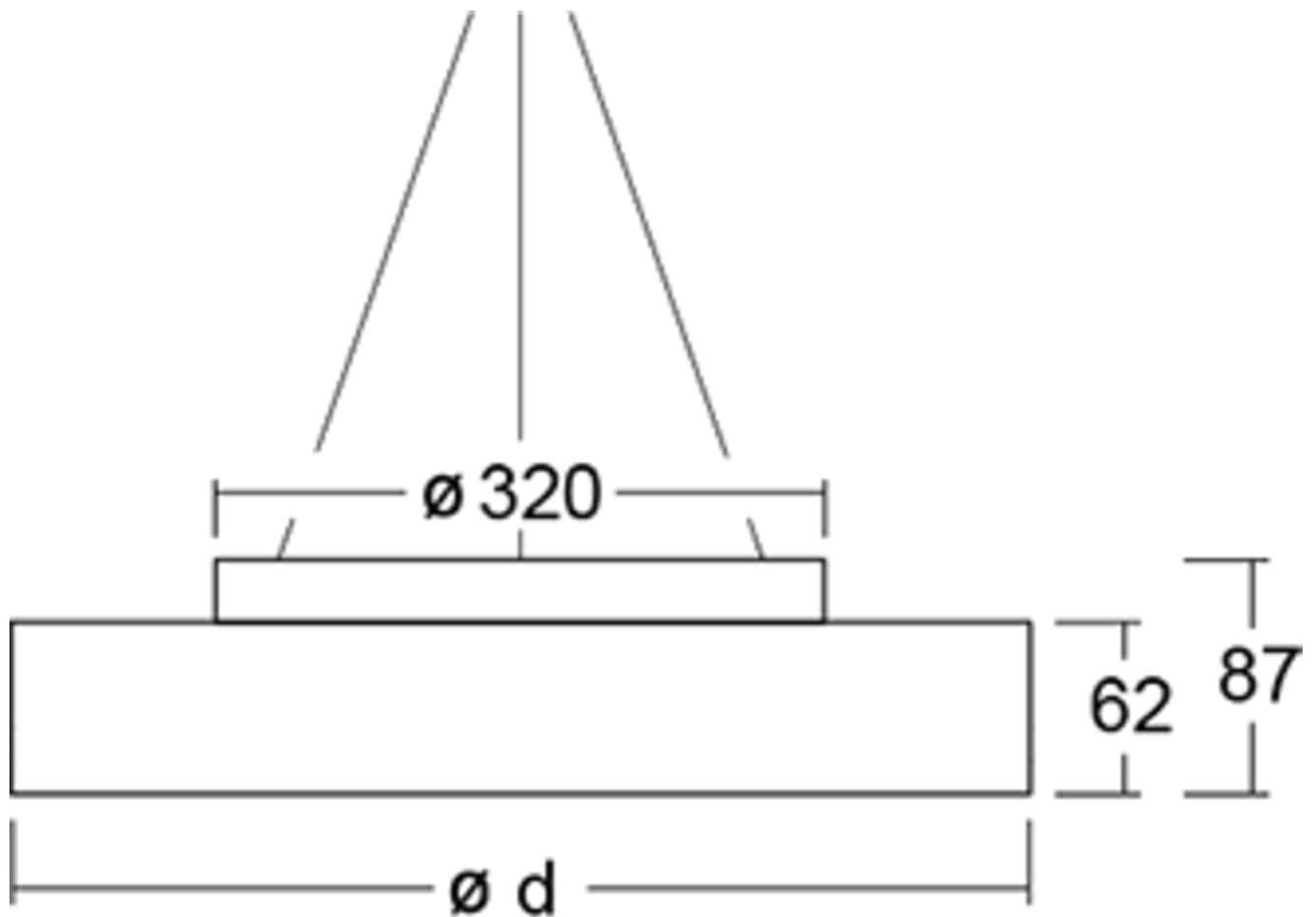


|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Anschlussquerschnitt         | 1.5 mm <sup>2</sup>                   |
| Systemleistung               | 53 W                                  |
| Eingangsspannung AC          | 220-240V / 50-60Hz V                  |
| Einschaltstrom               | 33 A                                  |
| Leistungsfaktor              | 0.98 PF                               |
| Einschaltzeit                | 162 µs                                |
| <b>Stromversorgung</b>       |                                       |
| Anzahl Netzteile an LS B10A  | 13 Stk.                               |
| Anzahl Netzteile an LS B16A  | 21 Stk.                               |
| Anzahl Netzteile an LS C10A  | 22 Stk.                               |
| Anzahl Netzteile an LS C16A  | 36 Stk.                               |
| DC-Tauglichkeit              | Ja                                    |
| Elektrische Ausführung       | mit internem Betriebsgerät, Schaltbar |
| <b>Lighttechnische Daten</b> |                                       |
| Lichtquelle                  | LED                                   |
| Bemessungslichtstrom         | 7250 lm                               |
| Farbwiedergabeindex          | > 80 Ra                               |
| Farbtoleranz                 | 3                                     |
| Abstrahlwinkel               | 105,6 °                               |
| Farbtemperatur               | 4000 K                                |
| Lichtfarbe                   | 840                                   |
| UGR                          | 22                                    |
| Lebensdauer                  | 50000 h, L80                          |
| Lichtausbeute                | 137 lm/w                              |
| <b>Temperaturen</b>          |                                       |
| Umgebungstemperatur (Min)    | 0 °C                                  |
| Umgebungstemperatur (Max)    | +25 °C                                |
| <b>Montageart</b>            |                                       |
| Montageart                   | Pendel Deckenaufbau                   |



TEXT.LICHTVERTEILUNG





Stand: 10.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.