



Art.-Nr: YWDRO-RPWD-1601-D
LED Pendelleuchte "RONDO", D-Aufbau, direkt/indirekt strahlend, rund, 400x62mm, 16W, 2000lm, 3000K, CRI >80, IP40, weiß, Dali dimmbar

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-RPWD-1601-D



TECHNISCHE DATEN

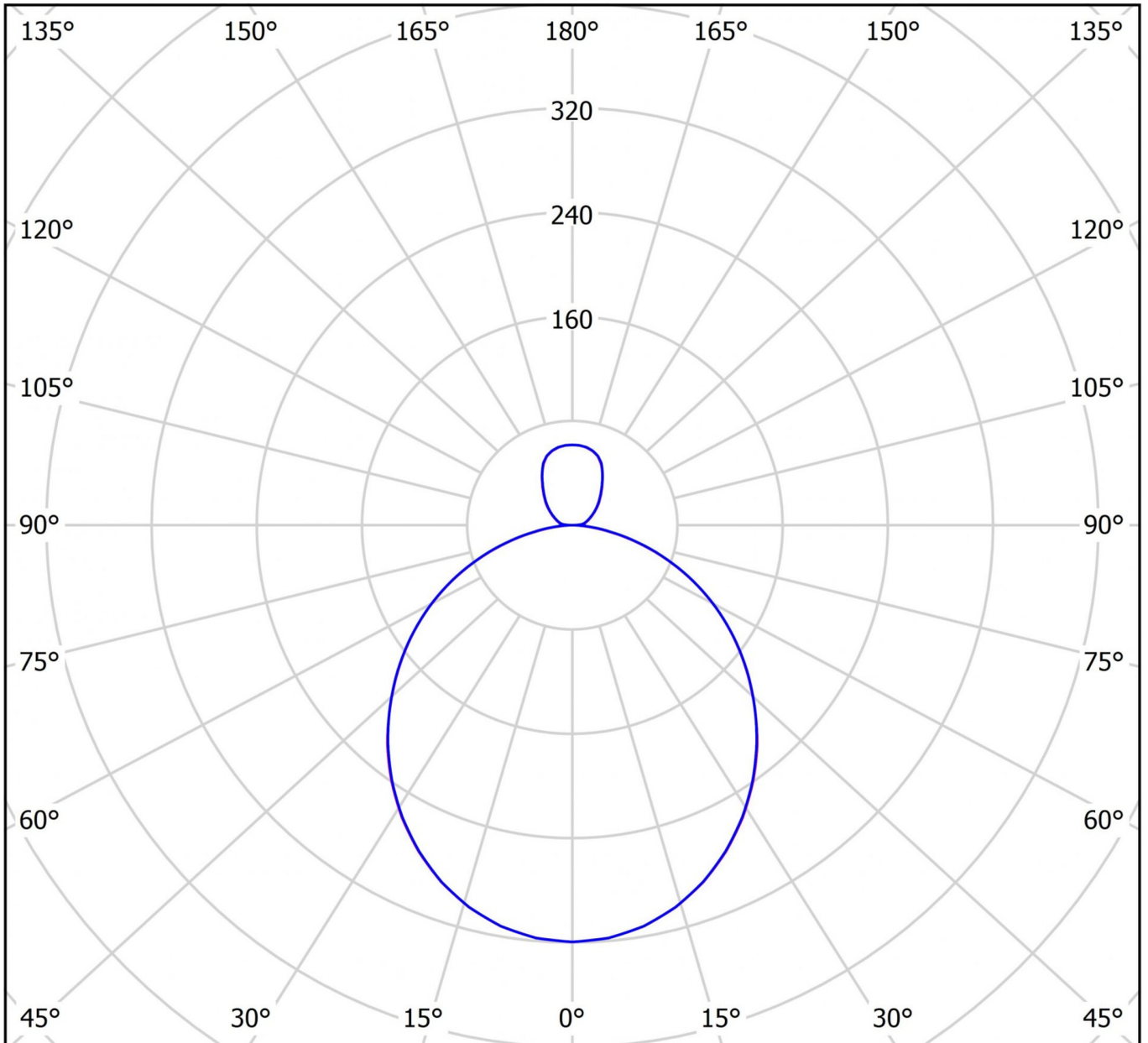
| Abmessungen | |
|--------------------------|-----------|
| Durchmesser | 400 mm |
| Produktmaße Höhe | 62 mm |
| Produktgewicht | 3.8 kg |
| Verpackungsmaße | |
| Verpackungsmaße Länge | 505 mm |
| Verpackungsmaße Breite | 405 mm |
| Verpackungsmaße Höhe | 100 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | 4 kg |
| Farbe | |
| Farbe | weiß |
| Gehäusematerial | |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Zertifizierung | |
| Zertifizierung | CE, ENEC |
| Schutzklasse | 1 |
| Schutzart (IP) | IP40 |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Elektrischer Anschluss | |



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Anschlussquerschnitt | 1.5 mm ² |
| Dimmungsart | DALI |
| Systemleistung | 16 W |
| Eingangsspannung AC | 220-240V / 50-60Hz V |
| Einschaltstrom | 35 A |
| Leistungsfaktor | 0.98 PF |
| Einschaltzeit | 170 µs |
| Stromversorgung | |
| Anzahl Netzteile an LS B10A | 13 Stk. |
| Anzahl Netzteile an LS B16A | 22 Stk. |
| Anzahl Netzteile an LS C10A | 21 Stk. |
| Anzahl Netzteile an LS C16A | 36 Stk. |
| DC-Tauglichkeit | Ja |
| Elektrische Ausführung | mit internem Betriebsgerät, Dimmbar |
| Lighttechnische Daten | |
| Lichtquelle | LED |
| Bemessungslichtstrom | 2000 lm |
| Farbwiedergabeindex | > 80 Ra |
| Farbtoleranz | 3 |
| Abstrahlwinkel | 105,6/106 ° |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe | 830 |
| UGR | 21.9 |
| Lebensdauer | 50000 h, L80 |
| Lichtausbeute | 125 lm/w |
| Temperaturen | |
| Umgebungstemperatur (Min) | 0 °C |
| Umgebungstemperatur (Max) | +25 °C |
| Montageart | |
| Montageart | Pendel Deckenaufbau |



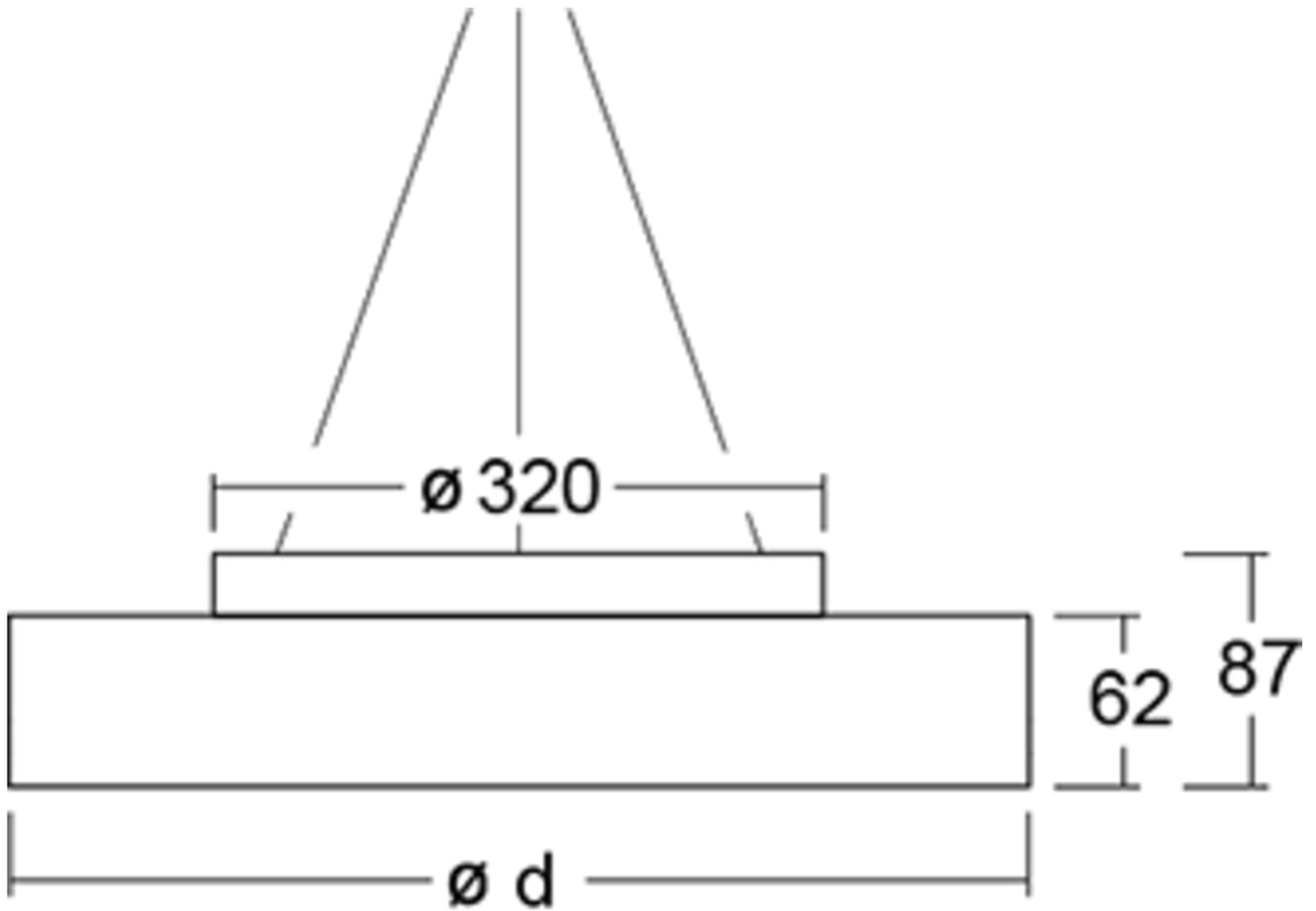
TEXT.LICHTVERTEILUNG



cd/klm

$\eta = 100\%$

— C0 - C180 — C90 - C270



Stand: 10.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.