



Art.-Nr: YADRA-RAND-2301
LED Aufbaudownlight "RAVIO", rund,
172x260mm, 23W, 2450lm, 4000K, CRI >80,

LED-Ein- und Aufbaudownlight, Serie RAVIO. IP20 (für die Aufbauversion). Gehäuse aus Kunststoff (PC) und passivem Aluminiumkühler. Diffusor aus Kunststoff, opal. Betriebsgerät schaltbar oder DALI dimmbar, extern (integriert bei der Aufbauversion). Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar. DC Tauglichkeit auf Anfrage.



Mehr Informationen



TECHNISCHE DATEN

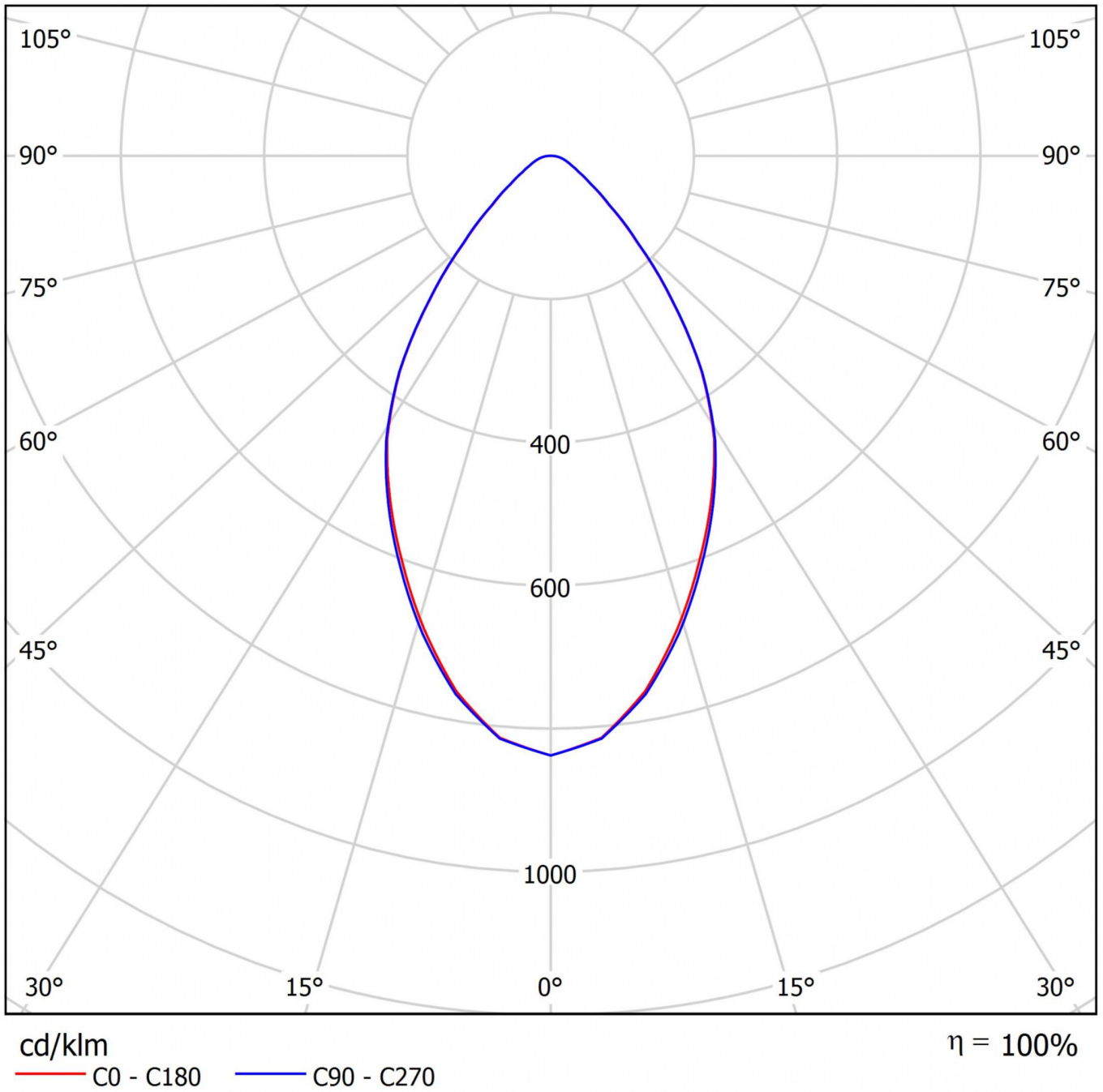
Abmessungen	
Durchmesser	172 mm
Produktmaße Höhe	260 mm
Produktgewicht	0.6 kg
Farbe	
Farbe	Weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Aluminium
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE, ENEC
Schutzklasse	2
Schutzart (IP)	IP20
Glühdrahtprüfung	650 °C
Elektrischer Anschluss	
Anschlussquerschnitt	1.5 mm ²
Dimmungsart	DALI

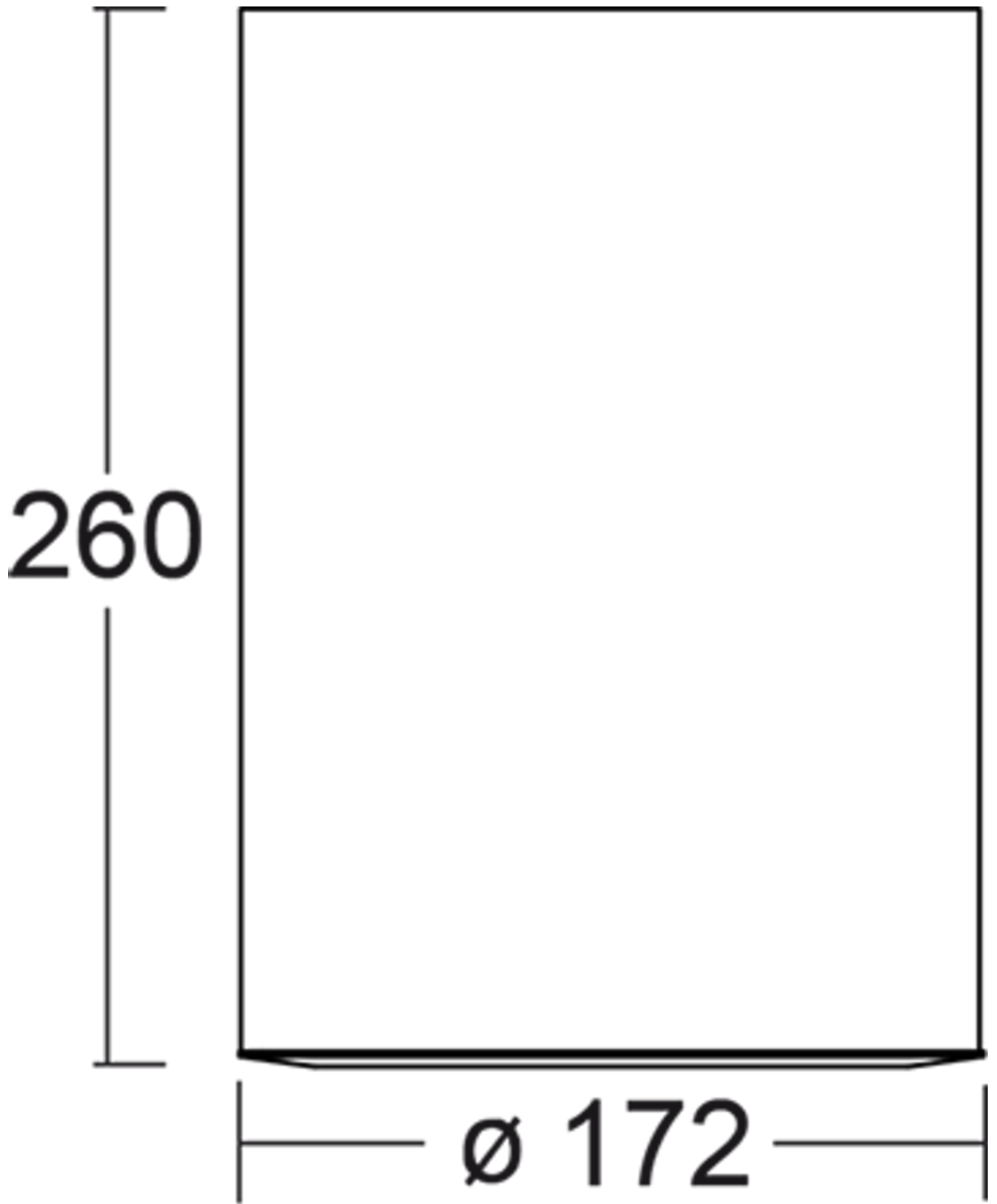


Systemleistung	23 W
Eingangsspannung AC	220-240V / 50-60Hz V
Einschaltstrom	28 A
Leistungsfaktor	0.98 PF
Einschaltzeit	195 µs
Lighttechnische Daten	
Lichtquelle	LED
Bemessungslichtstrom	2450 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	3
Abstrahlwinkel	64,2/64,4 °
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	840
Lebensdauer	50000 h, L80
Lichtausbeute	107 lm/w
Temperaturen	
Umgebungstemperatur (Min)	0 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+25 °C
Montageart	
Montageart	Deckenaufbau
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.
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, Dimmbar



TEXT.LICHTVERTEILUNG





stand: 21.06.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.