



Art.-Nr: YEDDO-REDS-1701

LED Ein-/Aufbaudownlight "DOALA", rund, 235x15mm, 17W, 1650lm, 3000, 4000, 6000K, DIP-Schalter, CRI >80, IP20, weiß, schaltbar



Hochflexibles Downlight (235x15mm) für Ein- und Aufbau.

Anpassbare Lichtfarbe und universell einsetzbar für

Deckenausschnitte von 65 mm bis 205 mm.

LED-Ein- und Aufbaudownlight, Serie DOALA, für Deckenausschnitt von 65 mm bis 205 mm. Gehäuse aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Diffusor aus PS, opal. Betriebsgerät schaltbar, integriert. Dreistufige Einstellung der Farbtemperatur (3000K, 4000K, 5700K) über DIP Schalter. Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar.



Mehr Informationen
www.rp-group.com/de/item/YEDDO-REDS-1701



TECHNISCHE DATEN

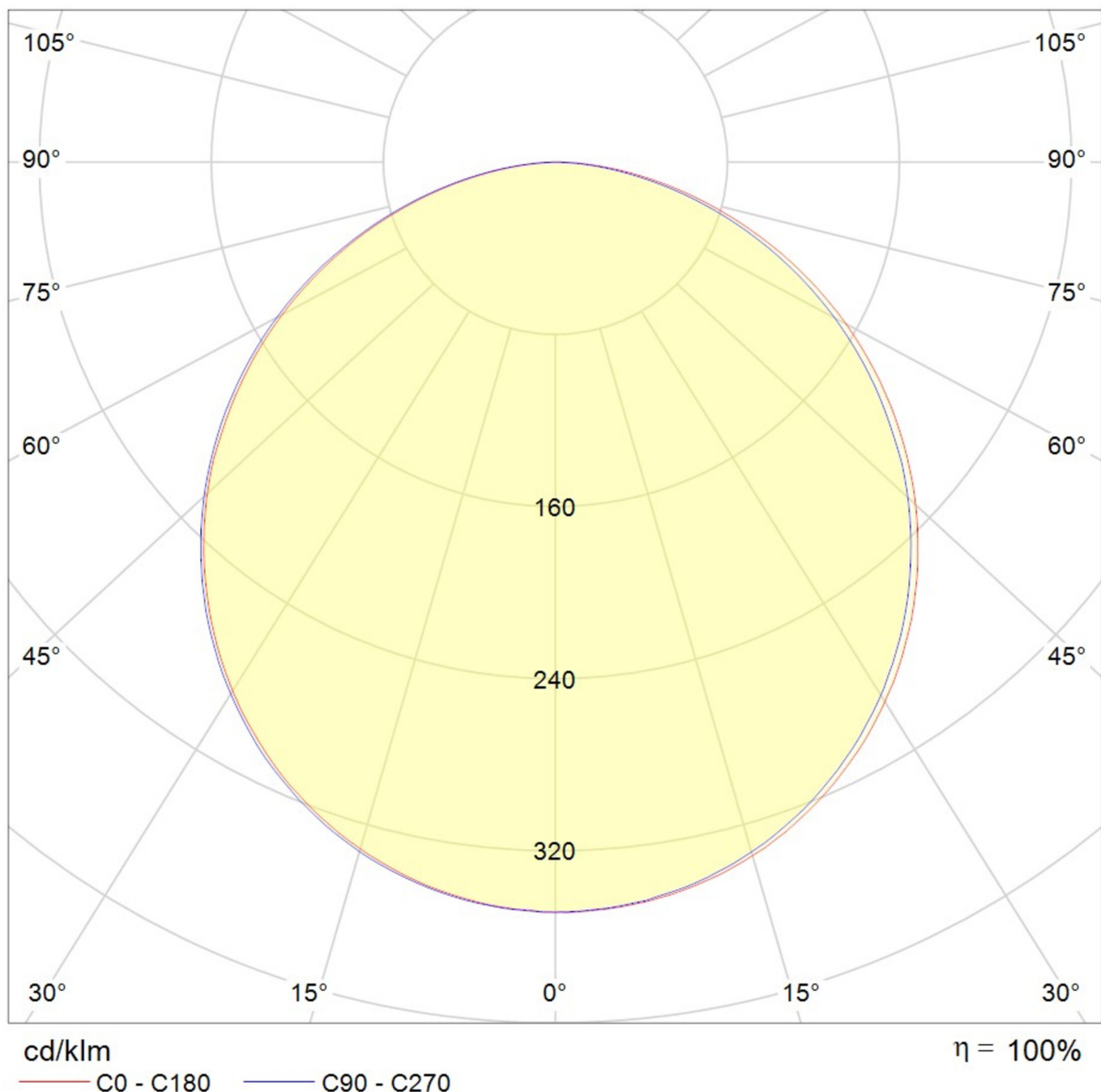
Ausschnitt Maße	
Lochausschnitt Länge	0 mm
Einbau Tiefe	50 mm
Farbe	
Farbe	weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Aluminium
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE, RoHS
Schutzklasse	2
Schutzart (IP)	IP20
Glühdrahtprüfung	650 °C
Elektrischer Anschluss	
Dimmungsart	TRIAC
Systemleistung	17 W
Eingangsspannung AC	220-240V / 50-60Hz V
Leistungsfaktor	0.9 PF
Stromversorgung	

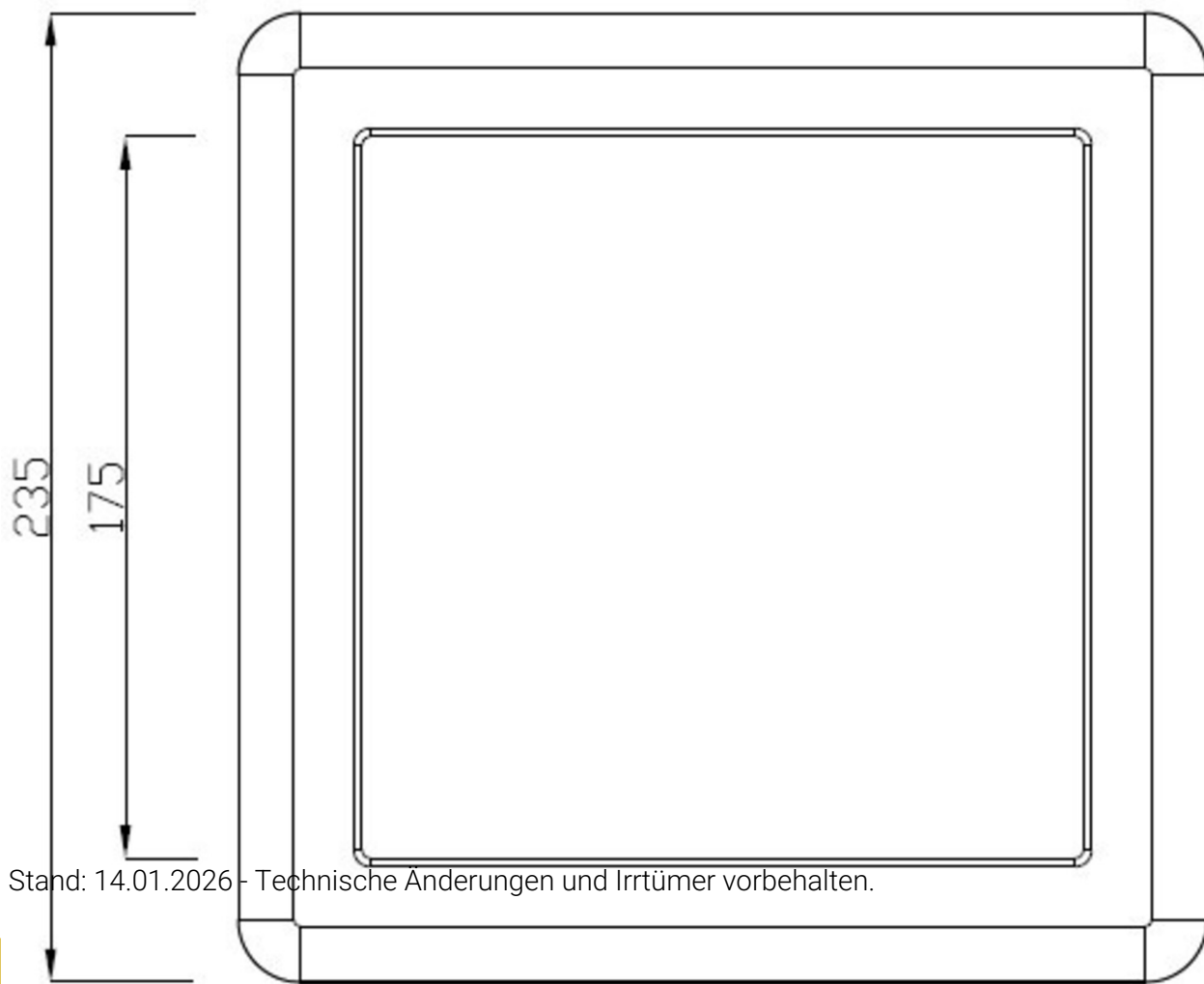
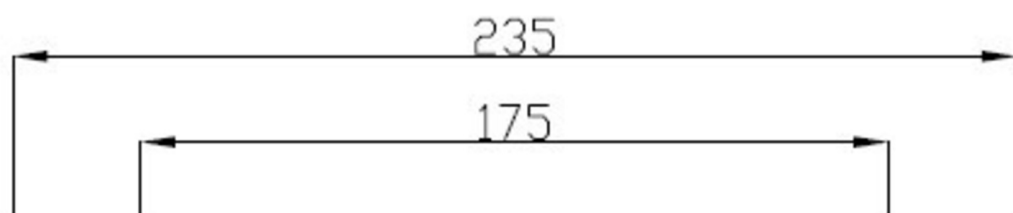
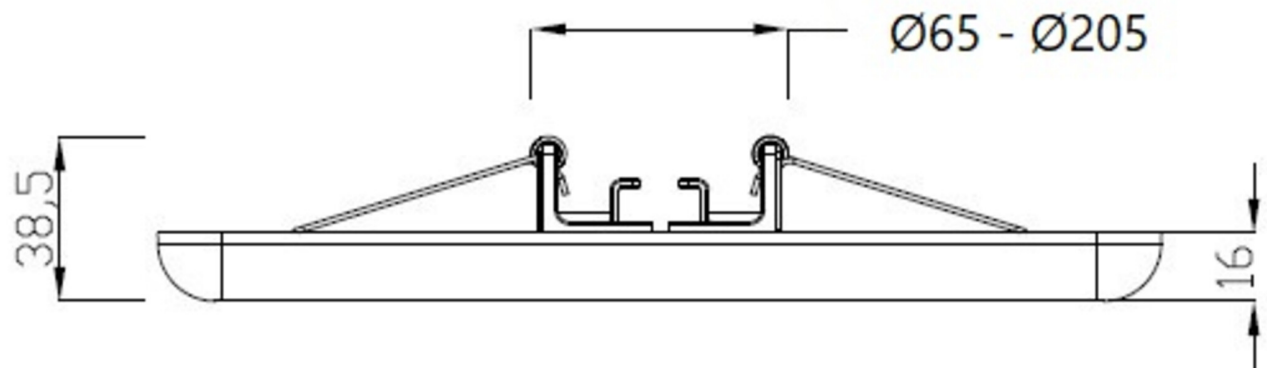


DC-Tauglichkeit	Nein
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, Dimmbar
Lighttechnische Daten	
Lichtquelle	LED
Bemessungslichtstrom	1650 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	6
Abstrahlwinkel	112 °
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K
Lichtfarbe	830/840/860
UGR	27.5
Lebensdauer	50000 h, L80
Lichtausbeute	97 lm/w
Temperaturen	
Umgebungstemperatur (Min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+45 °C
Montageart	
Montageart	Deckenaufbau
Abmessungen	
Produkmaße Länge	235 mm
Produkmaße Breite	235 mm
Produkmaße Höhe	15 mm
Produktgewicht	0.55 kg
Verpackungsmaße	
Gewicht inkl. Verpackung	0.71 kg



TEXT.LICHTVERTEILUNG





Stand: 14.01.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.