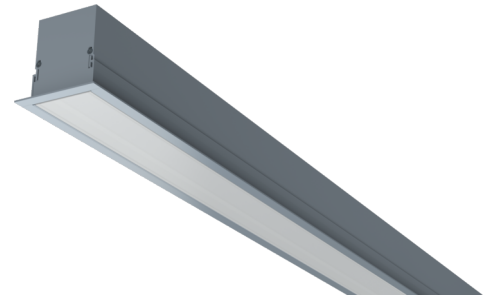




**Art.-Nr: YWDMA-LEWS-6101-D**

**LED Leuchte "MAVS", Deckeneinbau, rechteckig,  
1985x79x79mm, 61W, 6100lm, 3000K, CRI >80, IP40, weiß,  
schaltbar**

**Hochwertige, rechteckige LED-Deckenleuchte aus  
pulverbeschichtetem Aluminium, ultraflaches Profil (79 x 79  
mm), mit opalem PMMA-Diffusor und hohem  
Farbwiedergabewert (CRI >80).**



LED-Decken- und Wandleuchte, Serie MAVS. 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/YWDMA-LEWS-6101-D](http://www.rp-group.com/de/item/YWDMA-LEWS-6101-D)



## TECHNISCHE DATEN

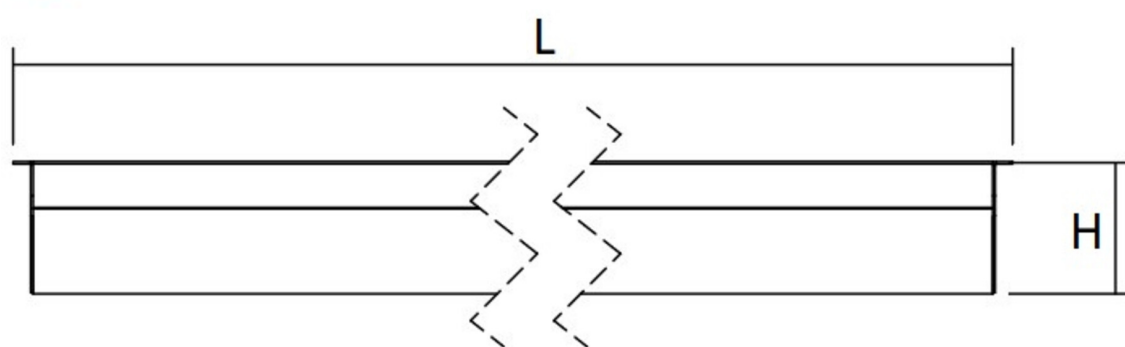
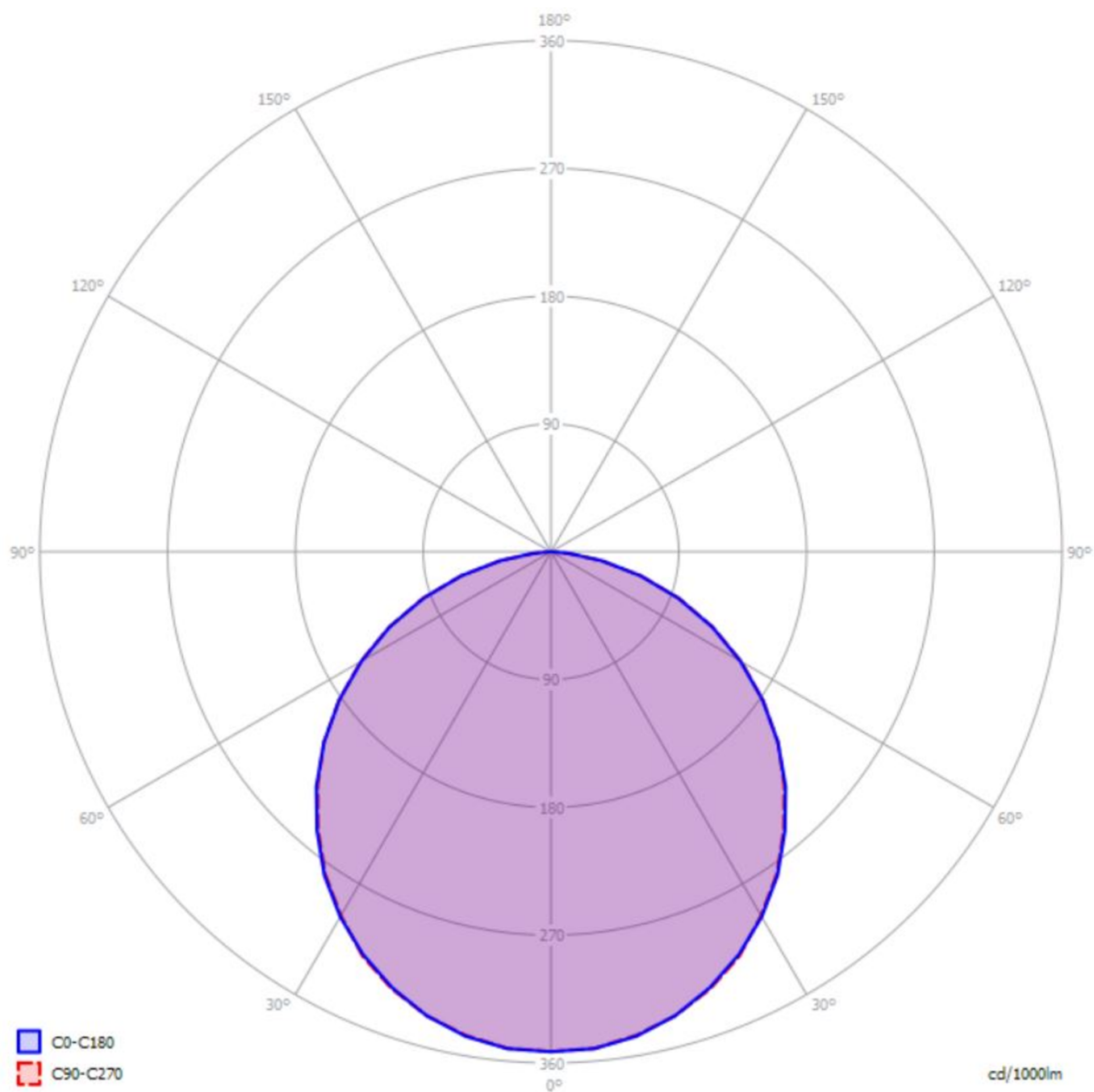
Abmessungen	
Produkmaße Länge	1985 mm
Produkmaße Breite	79 mm
Produkmaße Höhe	79 mm
Produktgewicht	5 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	2010 mm
Verpackungsmaße Breite	123 mm
Verpackungsmaße Höhe	101 mm
Gewicht inkl. Verpackung	5.9 kg
Ausschnitt Maße	
Einbau Tiefe	150 mm
Farbe	
Farbe	Alu Eloxiert
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Aluminium
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE



Schutzklasse	1
Schutzart (IP)	IP40
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Systemleistung	61 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	6100 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	3
Abstrahlwinkel	60 °
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	830
UGR	26.2
Lebensdauer	75000 h, L80
Lichtausbeute	100 lm/w
<b>Temperaturen</b>	
Umgebungstemperatur (Min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+30 °C
<b>Montageart</b>	
Montageart	Deckeneinbau



TEXT.LICHTVERTEILUNG



cd/1000lm



## ZUBEHÖRLISTE

YWDMA-MONKL-E - Montageklammer für MAVS, Einbau / 1 Stk.