



**Art.-Nr: YTUVA-LANS-2001**  
**LED Wannenleuchte "VASCA" Schaltbar**  
**Wand-/ Deckenaufbau, 1220x97x82mm, 20W**



LED-Wannenleuchte, Serie VASCA, IP65, IK08. Gehäuse aus Polycarbonat. Prismatischer Diffusor aus PC, UV-resistant. Befestigung des Diffusors mit Edelstahlclipsen. LED Platine einzeln austauschbar. Betriebsgerät schaltbar. Durchgangsverdrahtung vorhanden. Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar. DC tauglich.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/YTUVA-LANS-2001](http://www.rp-group.com/de/item/YTUVA-LANS-2001)



### TECHNISCHE DATEN

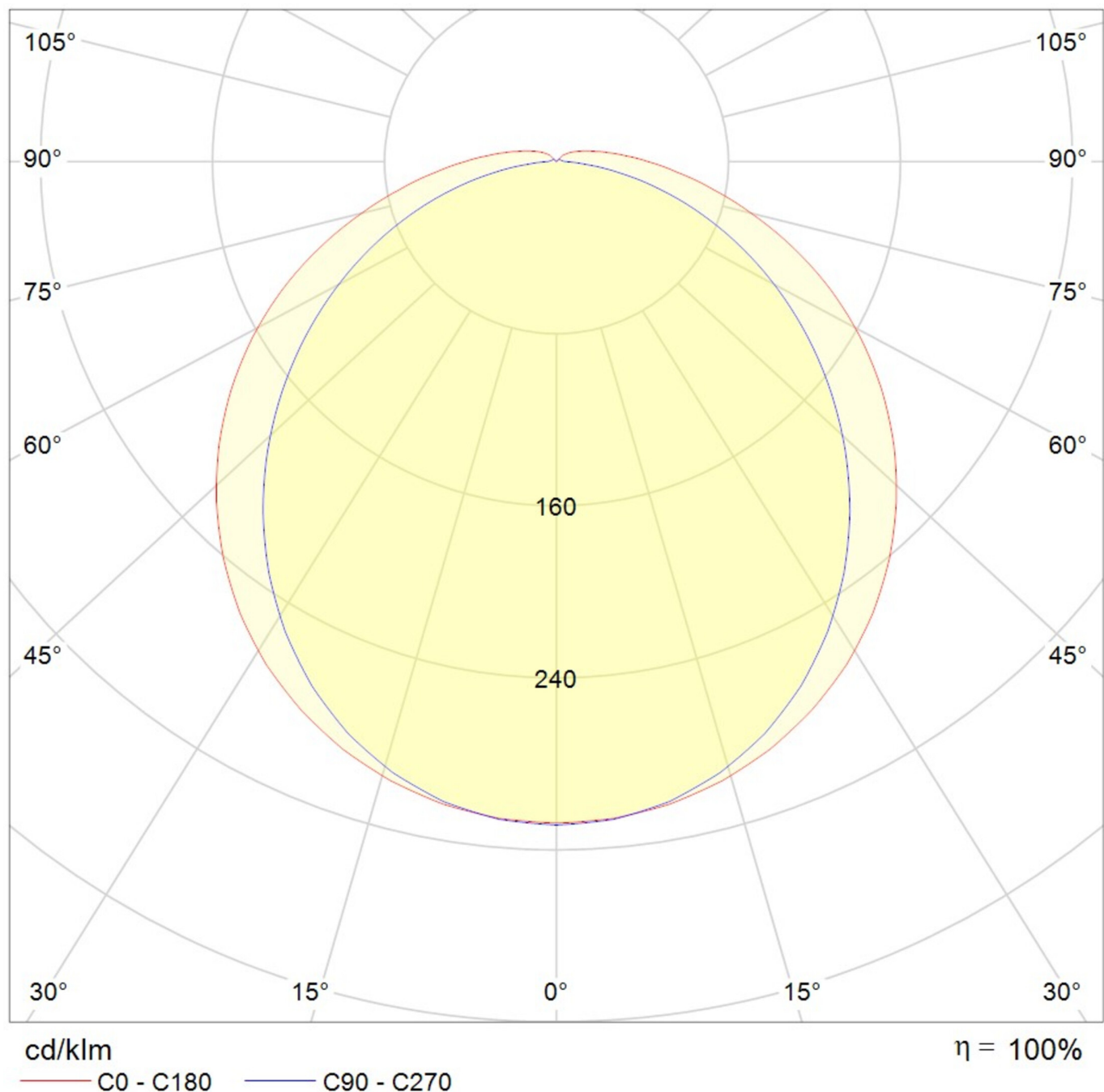
Abmessungen	
Produkmaße Länge	1220 mm
Produktmaße Breite	97 mm
Produktmaße Höhe	82 mm
Produktgewicht	1.8 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	1240 mm
Verpackungsmaße Breite	104 mm
Verpackungsmaße Höhe	87 mm
Gewicht inkl. Verpackung	2.2 kg
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Polycarbonat
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE, RoHS, EMC
Schutzklasse	1
Schutzart (IP)	IP65
Stoßfestigkeitsgrad (IK)	8
Glühdrahtprüfung	850 °C
Elektrischer Anschluss	
Anschlussquerschnitt	1.5 mm <sup>2</sup>
Systemleistung	20 W

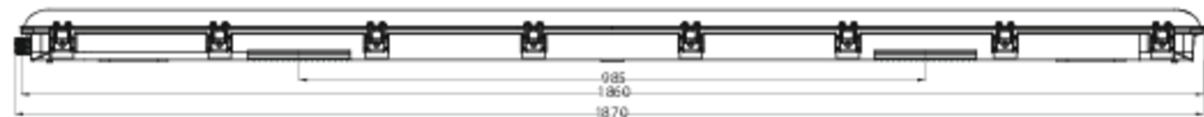
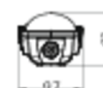
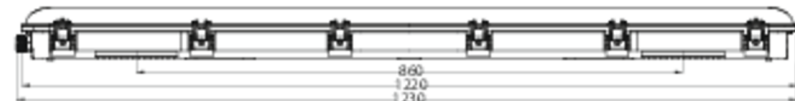


Eingangsspannung AC	220-240V / 50-60Hz V
Einschaltstrom	25 A
Leistungsfaktor	0.95 PF
<b>Stromversorgung</b>	
Anzahl Netzteile an LS B10A	16 Stk.
Anzahl Netzteile an LS B16A	27 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C10A	27 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C16A	45 Stk.
DC-Tauglichkeit	Ja
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, Schaltbar
<b>Lighttechnische Daten</b>	
Lichtquelle	LED
Bemessungslichtstrom	2500 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	2
Abstrahlwinkel	120 °
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	8400
UGR	24
Lebensdauer	50000 h, L80
<b>Temperaturen</b>	
Umgebungstemperatur (Min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (Max)	40 °C
<b>Montageart</b>	
Montageart	Universal



TEXT.LICHTVERTEILUNG





Stand: 15.01.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.