



**Art.-Nr: YVA-1560A-55M-CCT-D**  
**LED-Wannenleuchte, Serie VASCA**  
**Wand/Deckenleuchte, 1568x99x82mm**



LED Wannenleuchte "VASCA"

LED-Wannenleuchte, Serie VASCA, IP66, IK08. Gehäuse aus Polycarbonat.  
Prismatischer Diffusor aus PC, UV-resistent. Befestigung des Diffusors mit  
Edelstahlclipsen. LED Platine einzeln austauschbar. Betriebsgerät DALI eingebaut.  
Durchgangsverdrahtung vorhanden. DC tauglich. Die Leistung (36-55W) und  
Farbtemperatur (3000-4000-5000K) ist jeweils per Dip-Schalter einstellbar



Mehr Informationen

[www.rp-group.com/de/item/  
YVA-1560A-55M-CCT-D](http://www.rp-group.com/de/item/YVA-1560A-55M-CCT-D)



## TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	
Produktmaße Länge	1568 mm
Produktmaße Breite	99 mm
Produktmaße Höhe	82 mm
Produktgewicht	2.2 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	1570 mm
Verpackungsmaße Breite	102 mm
Verpackungsmaße Höhe	90 mm
Gewicht inkl. Verpackung	2.5 kg
Farbe	
Farbe	weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Polycarbonat
Zertifizierung	
Leuchtentyp	Allgemeinleuchte
Zertifizierung	CE, EMC, RoHS
Schutzklasse	1
Schutzart (IP)	IP66
Stoßfestigkeitsgrad (IK)	8



Glühdrahtprüfung	850 °C
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Anschlussquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Dimmungsart	Ja
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Einschaltstrom	30 A
Leistungsfaktor	0,95 PF
<b>Stromversorgung</b>	
Anzahl Netzteile an LS B10A	9 Stk.
Anzahl Netzteile an LS B16A	16 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C10A	15 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C16A	27 Stk.
DC-Tauglichkeit	Ja
Elektrische Ausführung	Dimmbar, mit internem Betriebsgerät
<b>Lighttechnische Daten</b>	
Lichtquelle	LED
Leistung Leuchtmittel	36-55 W
Versorgungsspannung	220-240 V
Bemessungslichtstrom	4400-7700 lm
Farbwiedergabeindex	>80 Ra
Farbtoleranz	2
Abstrahlwinkel	120 °
Farbtemperatur	3000/4000/5000 K
Lichtfarbe	827-865
UGR	24
Lebensdauer	100000 h, L80
<b>Temperaturen</b>	
Umgebungstemperatur (Min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (Max)	40 °C
<b>Montageart</b>	
Montageart	Universal

Stand: 15.01.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.