
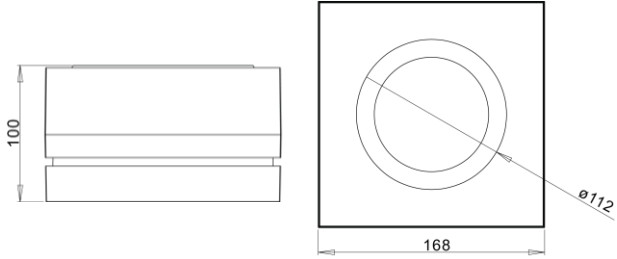



## Ein- / Aufbauleuchten

### LED-Aufbaustrahler 168x168mm



<b>Drees Lichttechnik GmbH</b> <b>Sundern/ GERMANY</b>	<b>LED-Aufbauleuchte</b> <b>168x168mm</b> <b>580-622-3000</b>	Kategorie: Ein- / Aufbauleuchten
		2015-02-12
		R001
		
<b>LED-Aufbaustrahler 168x168mm, integriertes Netzgerät</b> surface mounted LED luminaire 168x168mm, integrated power supply		<b>RoHS 2011/65/EU</b> <b>IP44</b>  <b>CE</b>
<b>Technische Daten / specifications:</b>		
Typ / Anzahl LED LED type / quantity	Luminus COB / 1Stk. Luminus COB / 1pcs.	
Eingangsspannung input voltage	220 - 240Vac 50/60Hz	
Vorwärtsstrom (Leuchte) forward current (luminaire)	700mA	
Vorwärtsspannung (Leuchte) forward voltage (luminaire)	typ. 43Vdc	
Nennleistung rated power	typ. 30W	
Leistungsfaktor power factor	>0,9 (@230Vac)	
Dimmbarkeit dimmability	Phasenan /-abschnitt leading or trailing edge	
Dimmbereich dimming range	20% - 100%	
Umgebungstemperatur (t <sub>a</sub> ) ambient temperature (t <sub>a</sub> )	-20°C - +40°C	
Schutzklasse safety class	II	
Schutzart protection class	IP44	
Abmessungen (LxBxH) dimensions (LxWxH)	Ø168x100mm	
Gehäusematerial housing material	Aluminium Druckguss die-casting aluminum	
Gewicht weight	ca. 500g	

Gehäusefarbe housing colour	Farbtemperatur colour temp.	CRI CRI	Lichtstrom luminous flux	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer item number
weiß white	typ. 3000K	>80	ca. 2345lm	36°	580-622-3000

**Ökodesign-Richtlinie / ecodesign directive**

Einstufung durchgeführt gemäß  
classification in according to

2009/125/EG  
2009/125/EC

Energieeffizienzklasse  
energy efficiency class

**A+**