
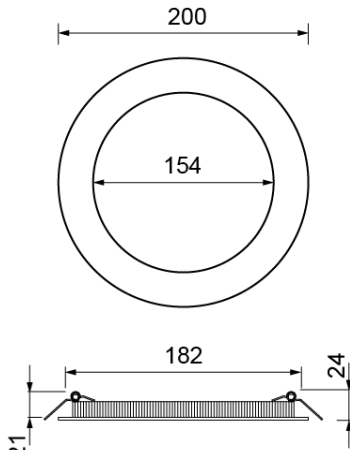




LED - Panels

LED-Einbau-Downlight Ø200mm



Drees GmbH Sundern / GERMANY	LED-Einbau-Downlight Ø200mm, 16W 552-583-xxxx	Kategorie: LED - Panels
		2017-03-08
		R001
		
LED-Einbau-Downlight Ø200mm inkl. externem Netzgerät LED recessed downlight Ø200mm incl. external power supply		CE IP20  
Technische Daten / specifications:		
Eingangsspannung input voltage	100–240 Vac / 50-60Hz	
Eingangsstrom input current	max. 70mA	
Nennleistung rated power	typ. 16W	
Wirkungsgrad efficiency	typ. 84% @ 230Vac	
Leistungsfaktor (λ) power factor (λ)	>0,94	
Umgebungstemperatur (t _a) ambient temperature (t _a)	-20°C - +40°C	
Gehäusetemperatur Netzgerät (t _c) Case temperature power supply (t _c)	max. 70°C	
Schutzklasse safety class	II	
Schutzart protection class	IP20	
Einbauöffnung installation aperture	Ø185mm	
Einbautiefe installation depth	21mm	
Gehäusematerial housing material	Aluminium Druckguss die-casting aluminum	
Gehäusefarbe housing colour	weiß white	

LED-Farbe LED colour	Farbtemperatur colour temp.	CRI CRI	Lichtstrom luminous flux	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer item number
warmweiß warm white	typ. 3000K	>82	ca. 1170lm	112°	552-583-3000
neutralweiß neutral white	typ. 4000K		ca. 1250lm		552-583-4000

Abmessungen (Ø x H) / Gewicht dimensions (Ø x h) / weight	LED-Panel:	Ø200 x 24mm / 290g
Abmessungen (L x B x H) / Gewicht dimensions (l x w x h) / weight	Netzgerät: power supply	110 x 42 x 24 / 79 g
Leitungslänge LED-Panel cable length	250mm	
Leitungslänge Netzgerät cable length power supply	120mm	

Ökodesign-Richtlinie / ecodesign directive

Einstufung durchgeführt gemäß classification according to	2009/125/EG 2009/125/EC
Energieeffizienzklasse energy efficiency class	A