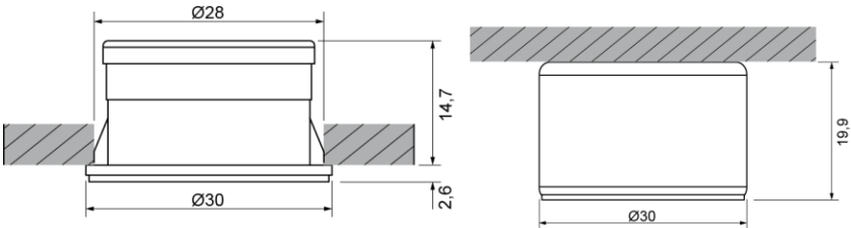


LED-Leuchte Indoor



LED-Möbelleuchte



Drees GmbH Sundern / GERMANY	LED-Ein/Aufbauleuchte mit optischer Linse 355-124-300x	Kategorie: LED-Leuchten Indoor
		2016-07-05
		R000
		
LED-Möbelleuchte LED furniture light		CE IP20 III
Technische Daten / specifications:		
LED-Typ LED type	Cree	
Eingangsstrom input current	350mA	
LED Leistung LED power	1W	
CRI CRI	>80	
Abstrahlwinkel beam angle	38°	
Umgebungstemperatur (ta) ambient temperature (ta)	-20°C – +45°C	
Gehäusetemperatur (tc) case temperature (tc)	max. 65°C	
Schutzklasse safety class	III	
Schutzart protection class	IP20	
Material material	Aluminiumgehäuse mit optischer Linse aluminum body and optical lens	
Abmessungen (ØxH) dimensions (ØxH)	30x19,9mm	
Einbauöffnung (Ø) installation aperture (Ø)	28mm Sacklochtiefe min. 16mm 28mm blind hole depth min. 16mm	
Montage mounting	Kabeldurchführung min. 9mm cable feed through min. 9mm	

Anschlusskabel connection cable	2000mm mit Stecksystem für Reihenschaltung 2000mm with plug system to switch in series
Zubehör accessory	Netzgerät 556-176-50 (mit 6fach Verteiler sekundär, in Reihenschaltung) power supply 556-176-50 (incl. 6 channel distributor secondary, switching in series)

Folgende Angaben bei $t_j = 25^\circ\text{C}$ / following information at $t_j = 25^\circ\text{C}$

LED Farbe LED colour	Farbtemperatur colour temperature	Lichtstrom luminous flux	Farbe colour	Artikelnummer article number
warmweiß warm white	typ. 3000K	typ. 70lm	weiß white	355-124-3000
warmweiß warm white	typ. 3000K	typ. 70lm	nickel matt nickel satin	355-124-3001

Ökodesign-Richtlinie / ecodesign directive

Einstufung durchgeführt gemäß 2009/125/EG
classification according to 2009/125/EC

Energieeffizienzklasse **A+**
energy efficiency class