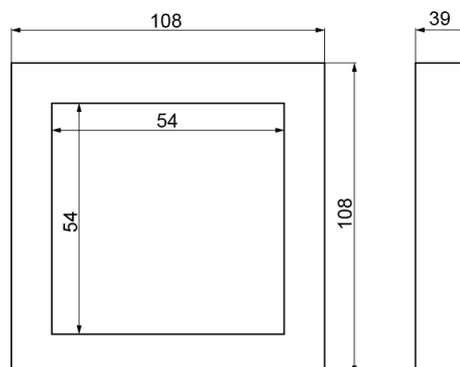


Panels

 **LED-Aufbaupanel 108x108mm, dimmbar**



Drees Lichttechnik GmbH Sundern/ GERMANY	LED-Aufbaupanel 108x108mm 552-549-3010	Kategorie: Panels
		2015-04-08
		R001



LED-Aufbaupanel 108x108mm, Gehäuse weiß, 8W, primär dimmbar
 surface mounted LED panel 108x108mm, white housing, 8W, primary dimmable

RoHS 2011/65/EU  IP20 

Technische Daten / specifications:

Eingangsspannung input voltage	200 - 240Vac / 50-60Hz
Nennleistung rated power	8W
Leistungsfaktor (λ) power factor (λ)	>0,8
Abstrahlwinkel beam angle	ca. 110°
Dimmbarkeit dimmability	ja, Phasenabschnitt yes, trailing edge
Umgebungstemperatur (ta) ambient temperature (ta)	-20°C - +40°C
Gehäusetemperatur (tc) Netzgerät case temperature (tc) power supply	80°C
Schutzklasse safety class	II
Schutzart protection class	IP 20
Abmessungen (LxBxH) / Gewicht dimensions / weight	108x108x39mm / ca. 380g
leuchtende Fläche (Ø) light size	54x54mm
Gehäusefarbe case colour	weiß, RAL 9016

LED-Farbe LED colour	Farbtemperatur colour temperature	Lichtstrom luminous flux	CRI CRI	Artikelnummer article number
warmweiß warm white	typ. 3000K	ca. 461lm	Ra >80	552-549-3010

LED-Treiber steckbar, inkl.
 Montageplatte und -zubehör
 Pluggable LED-driver, incl.
 mounting plate and
 accessories

Ökodesign-Richtlinie / *ecodesign directive*

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

Energieeffizienzklasse energy efficiency class	A
---	----------