
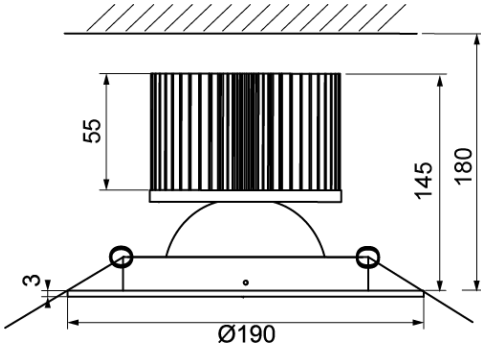


## LED-Shop Lighting

 **Einbauleuchte Ø190mm mit Bridgelux-LED**



<b>Drees GmbH</b> <b>Sundern/ GERMANY</b>	<b>Einbauleuchte Ø190mm</b> <b>mit Bridgelux-LED</b> <b>580-605-xxxx</b> <b>580-606-xxxx</b>	Kategorie: LED-Shop Lighting 2015-10-30 R003
		
	Deckeneinbauleuchte, kardanisch, mit Bridgelux-LED, schwenkbar recessed ceiling downlight, cardanic, with Bridgelux LED, tiltable	
<b>Technische Daten / specifications:</b>		
Typ / Anzahl LED LED type / quantity	Bridgelux BXRC-xxE4000 / 1Stk. Bridgelux BXRC-xxE4000 / 1pcs.	
Umgebungstemperatur ambient temperature	25°C	
Schutzklasse / Schutzgrad safety class / protection class	III / IP20	
Gehäusematerial / Farbe case material / colour	Druckguss, Stahlblech / weiß die cast, steel sheet / white	
Kühlkörpermaterial / Farbe heat sink material / colour	Aluminium, schwarz eloxiert aluminium, black anodized	
Abmessungen (ØxH) dimensions (ØxH)	190x145mm	
Einbauöffnung (Ø) / Tiefe installation aperture (Ø) / depth	178mm / 180mm	
Gewicht weight	1400g	
Schwenkbereich swivel range	30°	
Leitungslänge cable length	300mm	
Passendes Netzgerät suitable power supply	1400mA 556-073-50	
<p>Bei Einbau der Leuchte muss darauf geachtet werden, dass eine ausreichende Luftzirkulation um den Kühlkörper herum gewährleistet ist.          Installing the luminaire you have to ensure an adequate circulation of air around the heat sink.</p>		

Abstrahlwinkel 40°:

beam angle 40°:

LED Farbe LED colour	Farbtemp. colour temp.	CRI CRI	Vorwärtsstrom forward current	Nennleistung rated power	Lichtstrom luminous flux	Artikelnr. item no.
warmweiß warm white	typ. 2700K	80	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4020lm	580-605-2700
warmweiß warm white	typ. 3000K	80	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4170lm	580-605-3000
neutralweiß neutral white	typ. 4000K	80	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4400lm	580-605-4000
kaltweiß cool white	typ. 5000K	70	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4850lm	580-605-5000

Abstrahlwinkel 24°:

beam angle 24°:

LED Farbe LED colour	Farbtemp. colour temp.	CRI CRI	Vorwärtsstrom forward current	Nennleistung rated power	Lichtstrom luminous flux	Artikelnr. item no.
warmweiß warm white	typ. 2700K	80	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4020lm	580-606-2700
warmweiß warm white	typ. 3000K	80	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4170lm	580-606-3000
neutralweiß neutral white	typ. 4000K	80	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4400lm	580-606-4000
kaltweiß cool white	typ. 5000K	70	1400mA	ca. 42,6W	ca. 4850lm	580-606-5000

 Ökodesign-Richtlinie / *ecodesign directive*

 Einstufung durchgeführt gemäß **2009/125/EG**  
 classification in according with **2009/125/EC**

 Energieeffizienzklasse **A+**  
 energy efficiency class