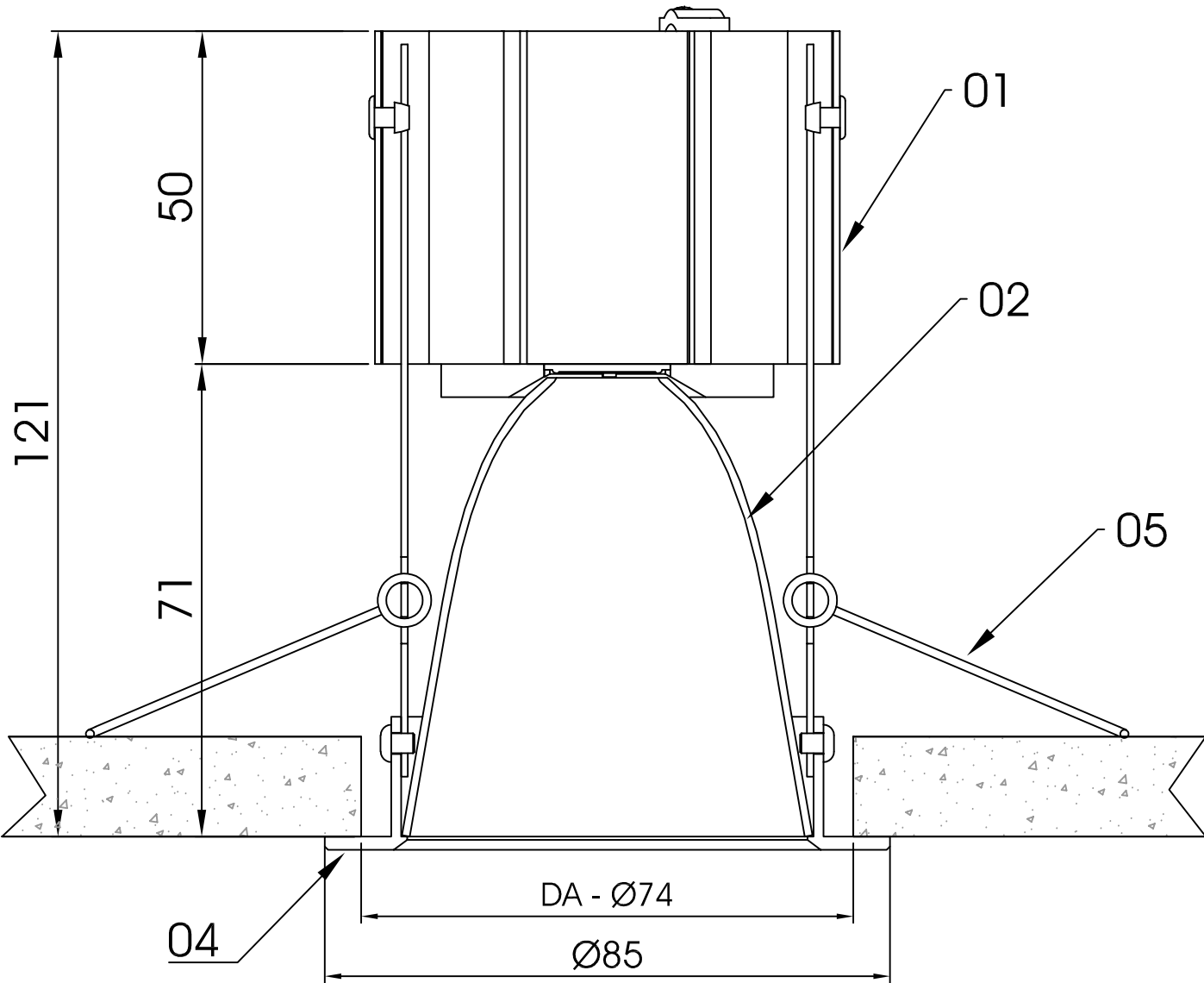
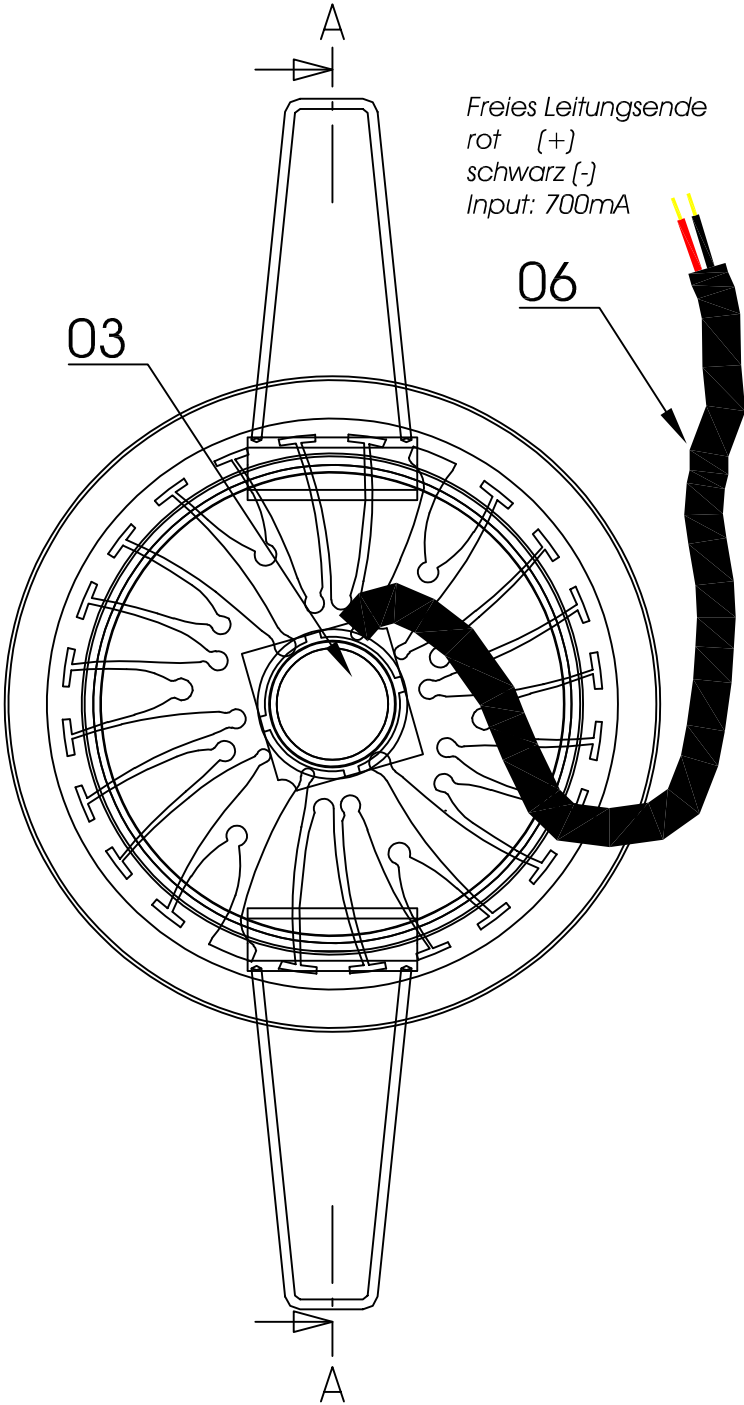


Schnittansicht [A-A] - [1:1]:



Ansicht von oben [1:1]:



Punteo J085 | Einbau in GK-Decke

Oberfläche: Aluminium fein gedreht  
Lichtverteilung: 2 x 20 ° [1/10]

LED :  
3000 K | 2286 lm | CRI > 80 | ~ 18W | 500 mA | 36V  
3000 K | 1680 lm | CRI > 80 | ~ 13W | 350 mA | 36V

Dimension Punteo Ø x H [mm]: 85 x 121  
Deckenöffnung Ø x H [mm]: 74 x 135  
Schutzart: IP 20 | Schutzklasse II\*  
Umgebungstemperatur: < 35°C

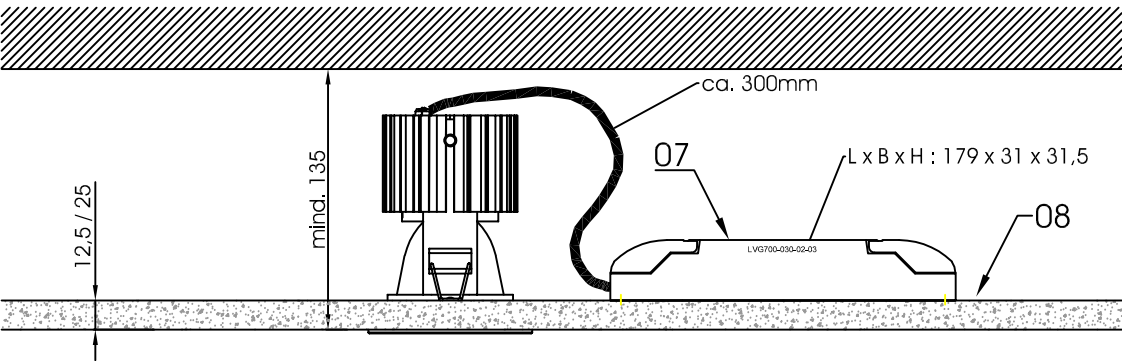
Elektrischer Anschluss:  
ca. 300 mm mit freiem Leitungsende zum Anschluss an LED-Treiber der im Deckenhohlraum neben der Leuchte unterzubringen ist.

\*Standard-Treiber[seperate Position]:  
LVG500-024-02-02 - DALI dimmbar [18W]  
LVG350-017-02-02 - DALI dimmbar [13W]

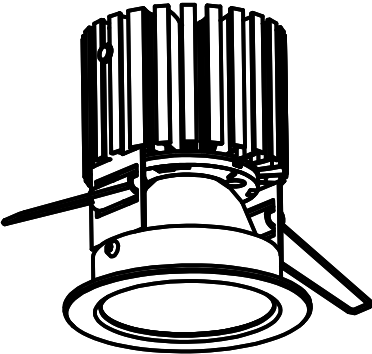
Lichtstärkeverteilungskurve [LVK]:

01	Kühlkörper / schwarz
02	Reflektor, Aluminium hochglänzend
03	LED-Array
04	Abdeckring, Aluminium feingedreht
05	Befestigungsfedern
06	Leitung zum LED-Treiber, ca. 300 mm
07	LED-Treiber - DALI dimmbar*
08	Gipskarton-Decke

Montagesituation [1:4]:





3D-Ansicht:



Freigabe

Bitte beachten Sie die allgemeinen Hinweise

		Produkt : Punkt - Linie - Fläche Punteo J085			
Datum		Name		Punteo J 085 18 W LED	
27.04.2015		FB/AF/FF		Pun J085-018-N3-03	
A3		Layer		d1 2 3 4 5 6 7	
				F-Pun J085-018-N3-03	
				E-mail : info@durlum.de Fax : +49 7622 3905-42	

Diese Zeichnung wird unter Vorbehalt aller Rechte dem Empfänger anvertraut. Sie darf nur zu gemeinsamen Vertragszwecken genutzt und Dritten insbesondere Wettbewerbern, nicht zugänglich gemacht werden.  
durlum GmbH, Schopfheim, Deutschland