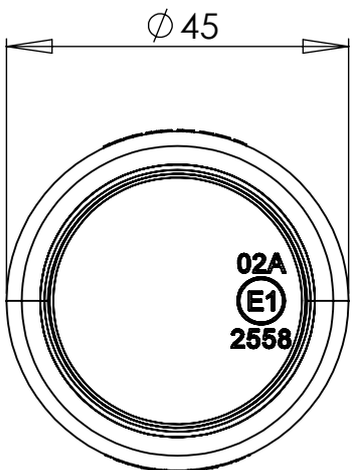
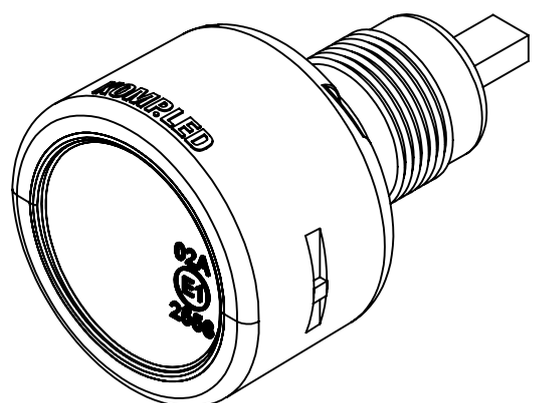


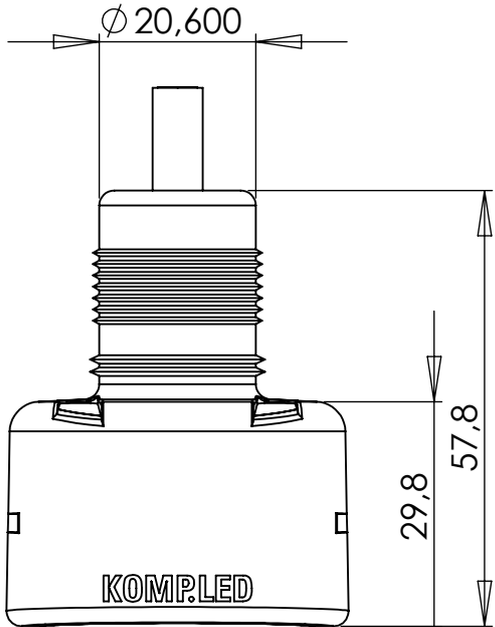
A



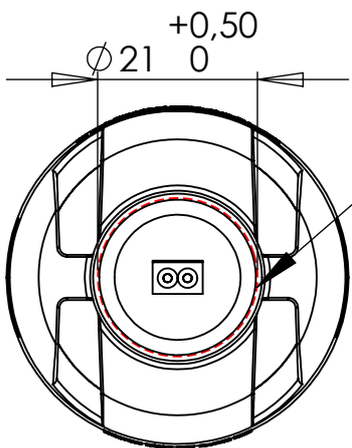
B



C



D



Bohrungsdurchmesser abhängig von der Dicke des Trägermaterials

E

(Verwendungsbereich)		(Zul. Abw.) +/-0,5mm	(Oberfläche)	Maßstab 1:1 (Werkstoff, Halbzeug)	(Gewicht)
				(Benennung) URL Umrissleuchte	
				(Zeichnungsnummer) LE486.001	Blatt 1
					1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Nam, Urspr.	Ers. für:	Ers. durch:

F

KOMP.LED
LightSystems GmbH & Co. KG

Datum Name
Bearb. 21.03.2013 Leggewie
Gepr. - -
Norm - -