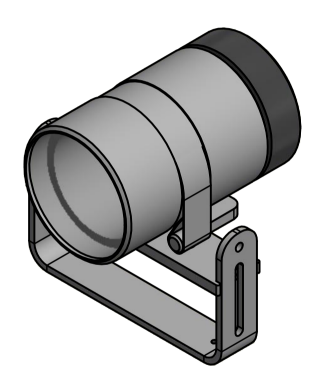
LED-Lampenkopf

v4.2 (c)2020 schardt@team-ctech.de



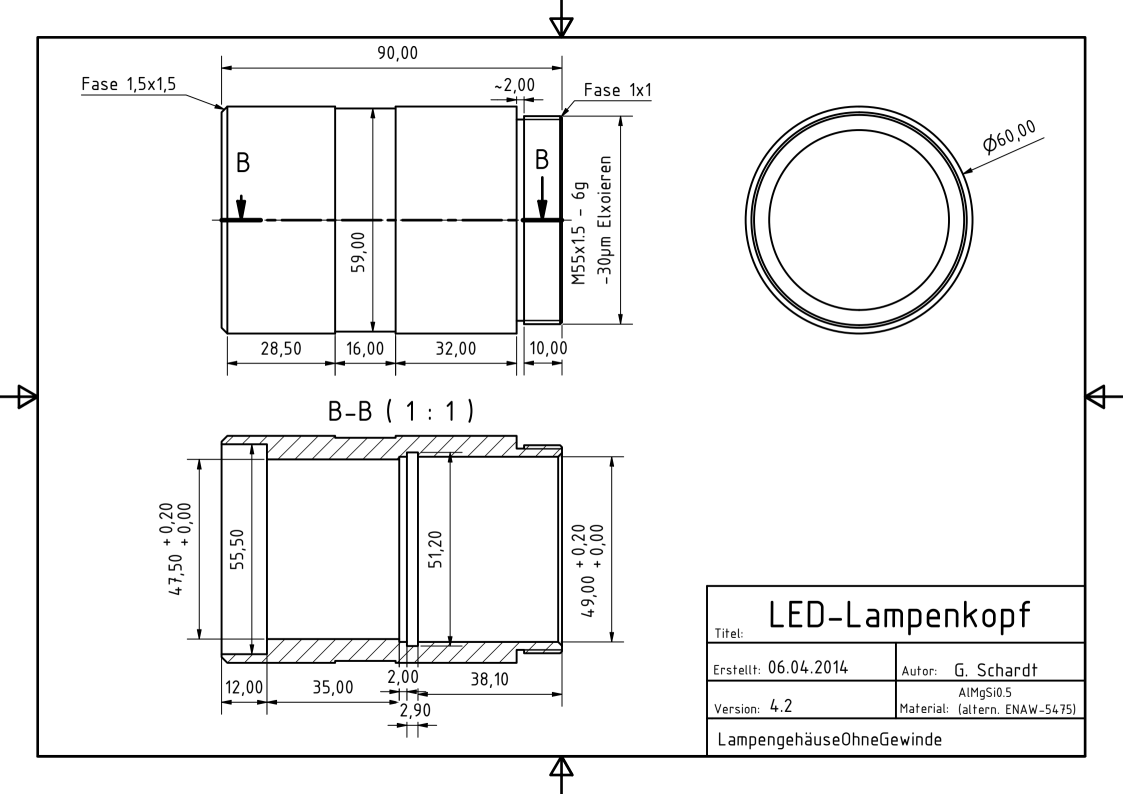
History:

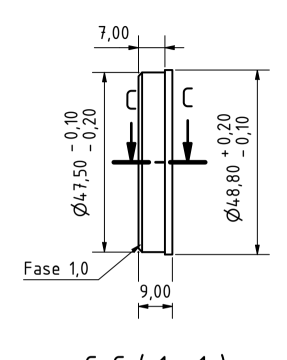
09.10.2014: O-Ring Nut auf 46,40, Fase für O-Ring am Gehäuse 1x1 neu

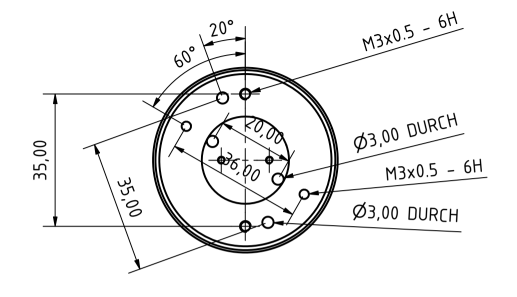
30.10.2020: LED Aufnahme vereinfacht, Bohrungen für neue Platine geändert, Überwurfmutter an Akkufach angepasst

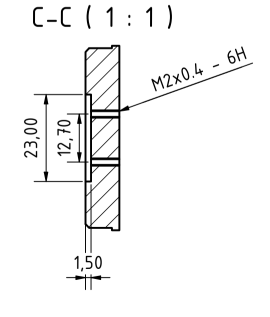
TEILELISTE				
OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BESCHREIBUNG	
1	1	GrundplatteFase		
2	1	Haltegriff		
5	1	LampengehäuseOhneGewinde		
6	1	GLAS2		
7	1	LedaufnahmeOhneGewinde		
12	1	Deckel		
13	1	Überwurfmutter		
14	1	Halteblech		
16	2	LANGMUTTER		
43	1	akkufach		
			•	

LED-Lampenkopf				
Erstellt: 06.04.2014	Autor: G. Schardt			
Version: 4.2	Material:			

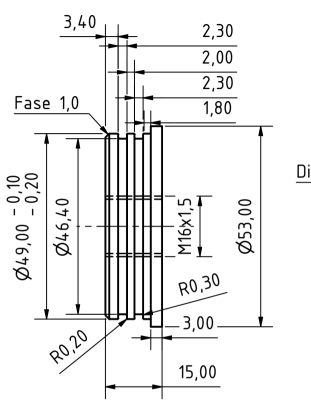




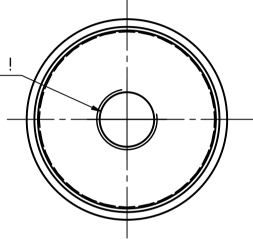




LED-Lampenkopf				
Erstellt: 06.04.2014	Autor: G. Schardt			
Version: 4.2	AlMgSi0.5 Material: (altern. ENAW-5457)			
LedaufnahmeOhneGewinde				



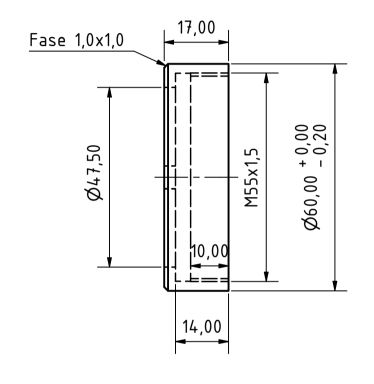
Dichtfläche, keine Fase!

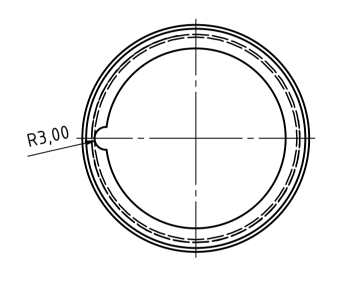


Nutradien für alle Kanten

2x O-Ring 46x1,5

Titel: LED-Lampenkopf				
Erstellt: 06.04.2014	Autor: G. Schardt			
Version: 4.2	Plexiglas Material: (PMMA)			
Deckel				





LED-Lampenkopf				
Erstellt: 06.04.2014	Autor: G. Schardt			
Version: 4.2	_{Material:} POM (schwarz)			
 Überwurfmutter				

