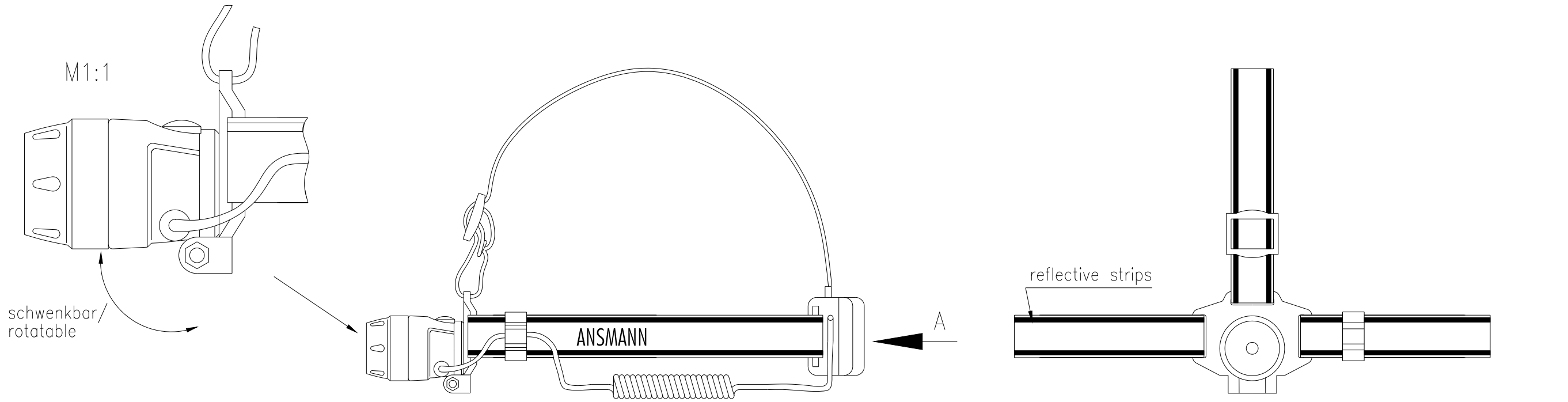
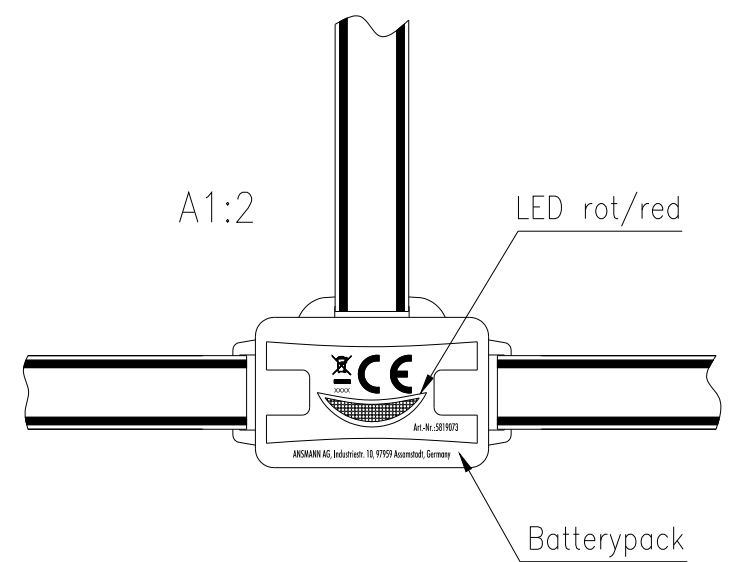


Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadensersatz. Für den Fall der Anmeldeung eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN behält sich die Rechte der kontinuierlichen Weiterentwicklung vor. Dieses Dokument ist eine Vorstudie und kann ohne Vorankündigung zu Änderungen oder Verbesserungen. Dieses Dokument ist eine Vorstudie und kann ohne Vorankündigung zu Änderungen oder Verbesserungen. In case of application of a patent or a utility model all rights are reserved. ANSMANN reserves a party of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and approve at any time the product described in this data sheet without prior notice.



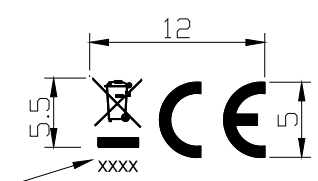
Technische Daten/ :  
technical data

- Leuchtmittel/ : 3W Digital White LED  
illuminant
- Lebensdauer/ : ca./approx. 50.000h  
Life-time
- Zellenzahl/ : 3x AAA Micro, im Lieferumfang enthalten/  
number of cells 3x AAA Micro, included
- Sichtweite/ : 500m  
visual range
- Leuchtdauer/ : 8h  
operating time
- Helligkeit/ : 170 Lumen  
brightness 5600 Lux
- Schutzart/ : IP54  
protection
- Gehäuse/ : Aluminiumgehäuse, schwarz lackiert  
housing aluminiumhousing, black lacquered
- Gewicht/ : 125g mit Batterien/  
weight 125g with batteries
- Verpackung/ : Blisterverpackung/  
package blister package
- Approbation/ : CE  
approval

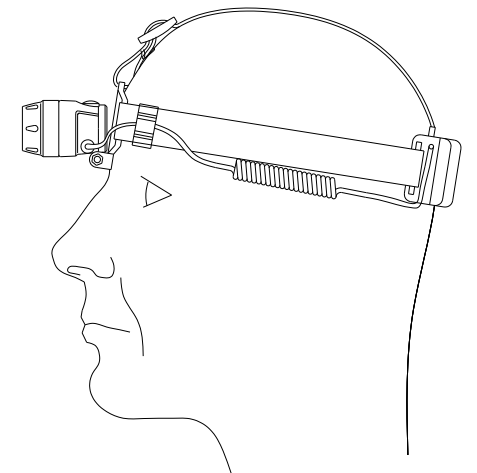


Maßstab/scale 2:1

Verschlüsseltes  
Produktionsdatum/  
date code  
(coded production date)



weiße Bedruckung  
auf Batteriefachdeckel/  
white printing  
on battery pack housing



Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry xxx/xx		Zul. Abweichung/ Allowable deviation		Oberfläche/ Surface		Maßstab/Scale 1:2		Gewicht/Weight	
V6	artical number moved	08.05.15	SIT			Werkstoff/Work material, Modell-Nr.			
V5	artical number added	19.01.15	SIT						
V4	date code changed and address added	21.01.14	CF	2009	Datum/Date	Name		Zeichnungsname/Drawing name	
V3	technical data updated	29.08.13	CB	Erstellt/ Drawn by	11.05.	SP		Headlight HD3	
V2	new LED	31.10.12	CB						
V1	CE logo changed	29.11.10	ML						
V1	weight changed	26.02.10	TAR						
V1	package changed	25.01.10	TAR					Zeichnungsnummer/Drawing number	
V0	battery box changed	20.07.09	TAR					Artikelnummer/Part number	
V0	---	14.05.09	RA					5819073	
Version		Änderung/Change		Datum/Date		Name		Ursprung/Origin Proj. XX/XX/XX	
								Ersatz für/Replaced by	
								Ersatz durch/Replacement through	

