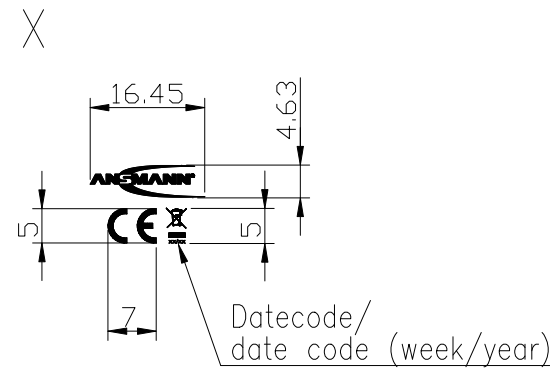
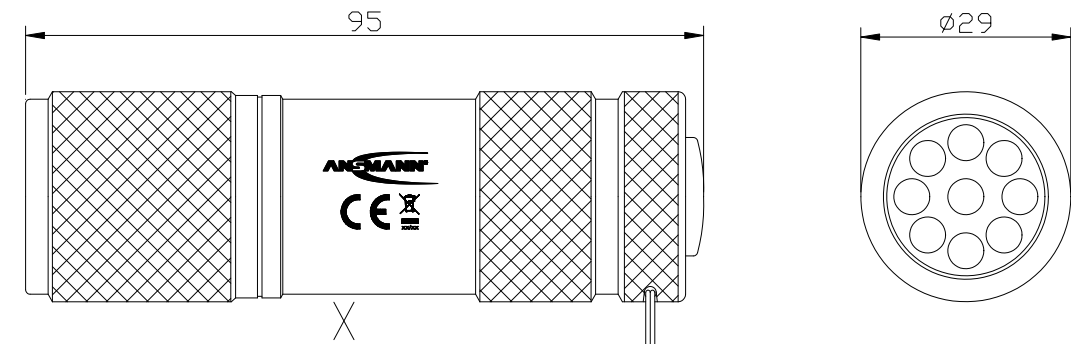


Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadensersatz. Für den Fall der Anmeldung eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN behält sich die Rechte der kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns daher das Recht vor, das auf diesem Datenblatt beschriebene Produkt jederzeit ohne Vorankündigung zu verändern oder zu verbessern. / This drawing/these CAD data must not be multiplied nor made accessible to third parties without our explicit approval. Their use is only permitted for those purposes for which we made them available expressly. On request, this drawing/CAD data have to be returned to us at any time. Any contravention is punishable and leads to compensation. In case of application of a patent or a utility model all rights are reserved. ANSMANN pursues a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product described in this sheet without prior notice.

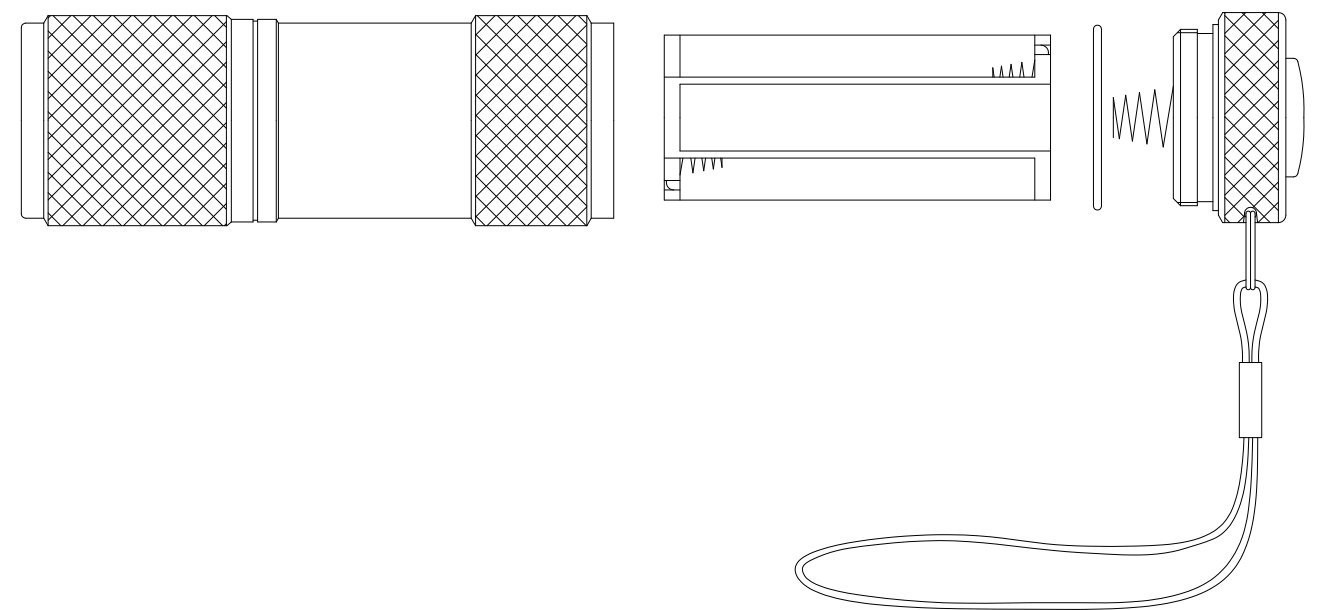



Technische Daten/ :
technical data

- Leuchtmittel/ : 9x white ultra bright LED's
illuminant
- Lebensdauer/ : ca./approx. 50.000h
Life-time
- Zellenzahl/ : 3x AAA Micro, im Lieferumfang enthalten/
number of cells 3x AAA Micro, included
- Leuchtweite : 30m
beam
- Leuchtdauer : 8h
operating time
- Schutzart/ : IP54
protection
- Gehäuse/ : Aluminiumgehäuse, schwarz lackiert
housing aluminiumhousing, black lacquered
- Gewicht/ : 85g mit Batterien/
weight 85g with batteries
- Verpackung/ : Blisterverpackung/
package blister package
- Approbation/ : CE
approval



Trageschleife/
carrying belt



Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry xxx/xx				Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale XX	Gewicht/Weight	
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr.				
				2008	Datum/Date	Name		
				Erstellt/ Drawn by	XX.XX.XX	XX		
				Zeichnungsname/Drawing name Action 9				
V2	weight changed	22.02.10	TAR					Blatt/ Sheet 1
V2	dimensions changed	13.07.09	RA					
V1	printing added	14.12.08	RA					
V0	---	23.07.08	RA					
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin	Proj. XX/XX/XX	Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number 5016243		
Ersatz für/Replaced by						Ersatz durch/Replacement through:		