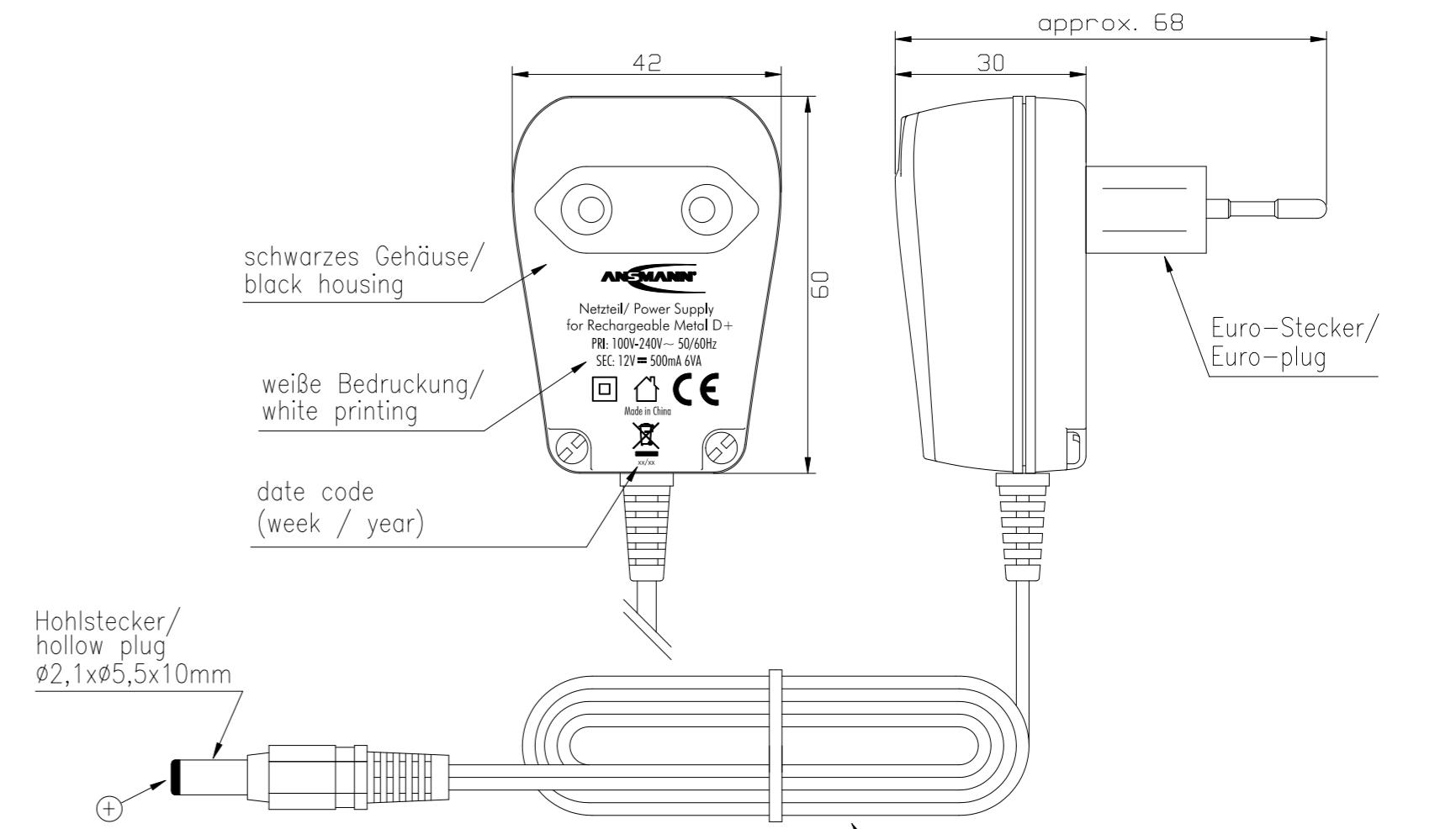
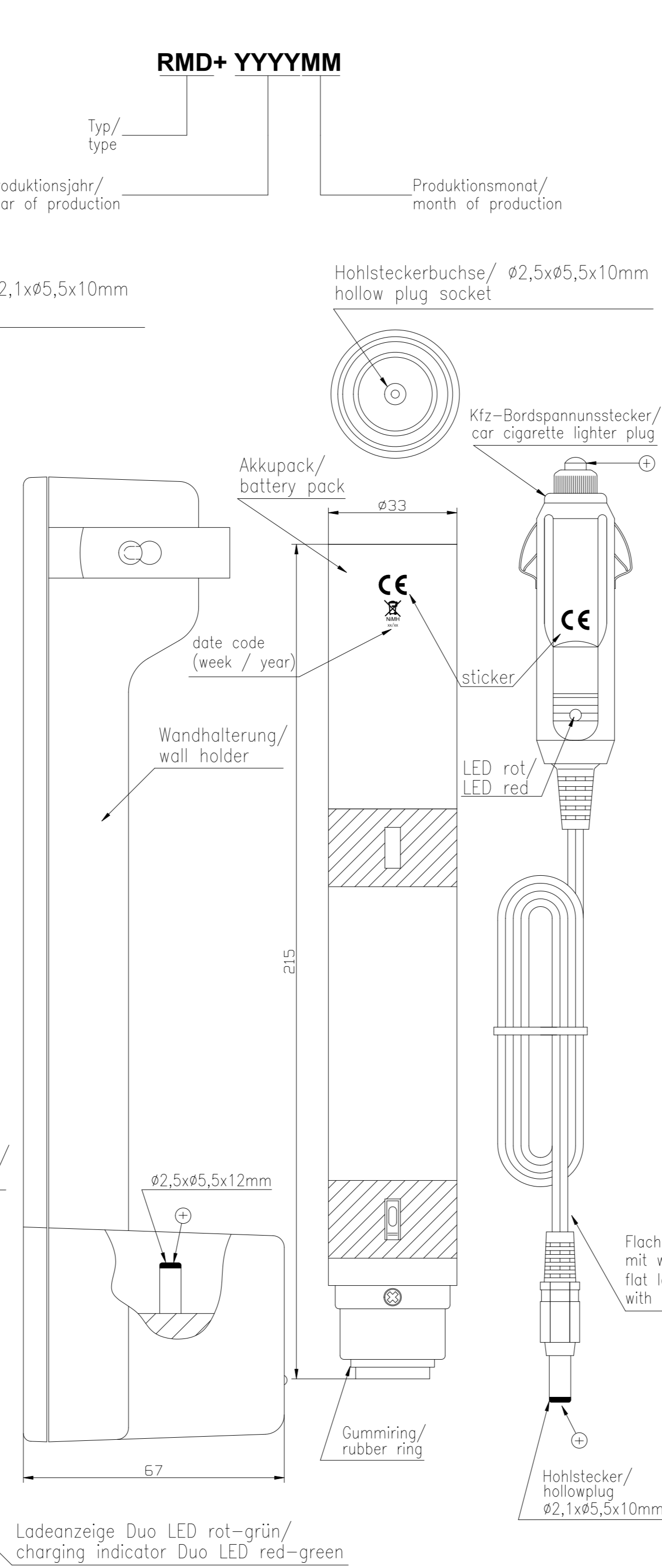
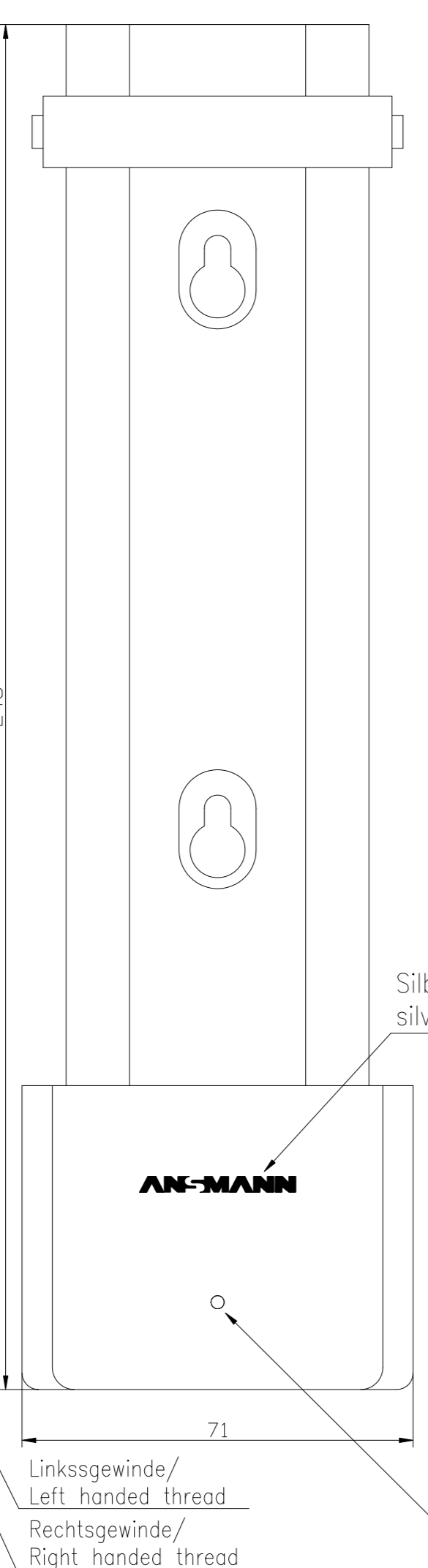
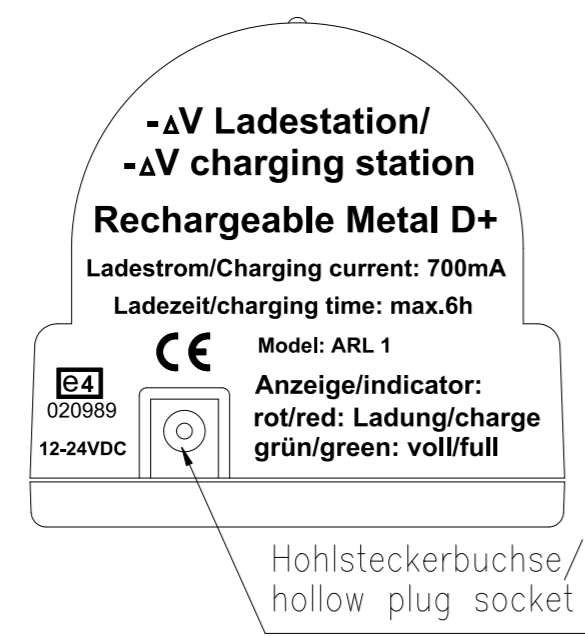
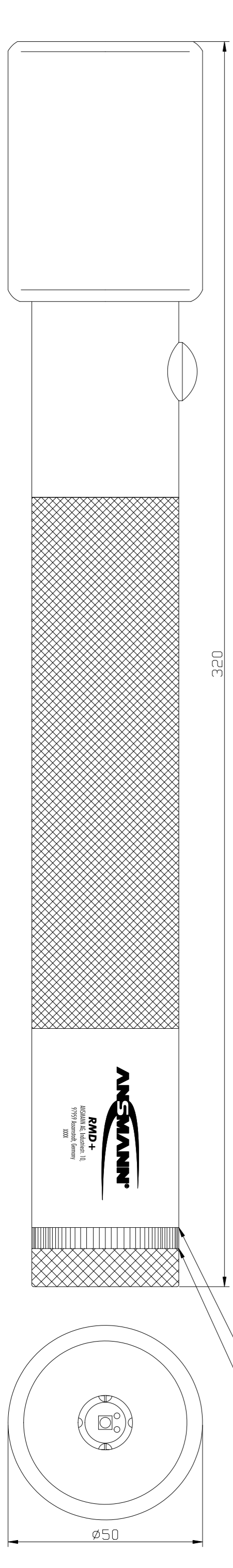


Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die sie zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zusätzliche Angaben sind erforderlich, um die Rechte an der Zeichnung/CAD-Daten zu verdeutlichen. In case of any modification or improvement at any time the product described in this data sheet without prior notice.



Technische Daten Steckernetzteil/ technical data plug-in power supply
 Eingangsspannung/ input voltage : 100-240V AC ±10% 50/60Hz
 Ausgangsspannung/ output voltage : 12VDC ±10%
 Ausgangsstrom/ output current : 500mA
 Isolation/ insulation : 4kV Eingang/Ausgang primary/secondary
 Schutzart/ protection : IP 40
 Gehäuse/ case : Steckergehäuse schwarz/ plug-in case black
 Betriebsanzeige/ operating indicator : LED rot/red

Technische Daten Metall-Taschenlampe/ technical data metal torch
 Leuchtmittel/ illuminant : 3W CREE XP-E LED
 Lebensdauer/ Life-time : ca./approx. 50.000h
 Zellenzahl/ number of cells : 6V 3000mAh NiMH battery pack
 Leuchtwerte (ANSI FL1)/ beam range (ANSI FL1) : 255m
 Sichtweite/ visual range : 500m
 Leuchtdauer/ operating time : 10h
 Helligkeit/ brightness : 130 Lumen 15500 Lux
 Schutzart/ protection : IP54
 Gehäuse/ housing : Aluminiumgehäuse, schwarz lackiert aluminiumhousing, black lacquered

Technische Daten Wandhalterung - Ladestation/ technical data wall holder - charging station
 Eingangsspannungsbereich/ input voltage range : 10,8V - 32V DC
 Nenn Eingangsspannung/ nominal input voltage : 12V-24V DC
 Ausgangsspannung/ output voltage : 6VDC
 Ladestrom/ charging current : 700mA ±10%
 Sicherheitstimer/ safety timer : 6 hrs ±10%
 Abschaltkriterium/ cut off criterion : -dU
 Anzeige/ indicator : Duo LED (red-green)
 LED rot/red : Ladung / charging
 LED grün/green : Akku voll, Impulserhaltungsladung/ battery full, trickle charging
 Gehäuse/ case : schwarz/black

Betriebstemperatur/ operating temperature : 0°C.....+25°C
 Lagertemperatur/ storage temperature : -25°C.....+50°C
 Verpackung/ package : 5 farbige Faltschachtel 190x72x380mm (LxBxH) folding box in 5 colors 190x72x380mm (LxWxH)
 Gewicht/ weight : 1630g inkl. Verpackung und Zubehör 1630g incl. package and accessories
 Approbationen/ approvals : CE; e4

Verwendungsbereich/ Application range		Zul. Abweichung/ Allowable deviation		Oberfläche/ Surface		Maßstab/Scale 1:1		Gewicht/Weight	
V6	thread rotating direction added and label updated	28.11.13	DC			Werkstoff/Work material, Modell-Nr. ---			
V5	technical data updated	29.08.13	CB			Zeichnungsname/Drawing name			
V4	new LED	09.01.13	DC	2008	Datum/Date	Name	RechargeableMetalD+		
V3	date code on battery added	19.09.11	ML	erstellt/ Drawn by	13.03.	RA			
V3	power supply changed	03.05.11	ML						
V2	CE size changed	01.04.10	MF						
V2	illuminant changed	22.02.10	TAR						
V2	date code changed	20.07.09	TAR						
V2	weight changed	10.11.08	RA						
V1	knurl changed	19.08.08	SGO						
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin	Proj. XX/XX/XX	Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replacement through:		



Zeichnungsnummer/Drawing number
 Artikelnummer/Part number
5816542

Blatt/
 Sheet
1