



3D Step-file available on request



Further specifications and options in section „E-G“ / Weitere Spezifikationen und Optionen in Kapitel „E-G“ / Autres spécifications et options au chapitre „E-G“									
Type / Typ / Type	Body / Körper / Corps		Accessories Zubehör Accessoires		Light source Lichtquelle Source lum.	Resistor Widerstand Résistance			
Terminals Anschlüsse Raccords	Surface Oberfläche Surface	Protection Schutzart Protection			LED 3 mm	Code	V	mA	
13C LED terminals LED-Anschlüsse Fils des LED's	B Brass, blackened Messing, geschwärzt Laiton, noircie S Brass, nickel plated Messing, vernickelt Laiton, nickelée	0	1		R301 8mcd Red Rot Rouge	0	without ohne sans		
					G301 40mcd Green Grün Verte			~2 20	
					Y301 30mcd Yellow Gelb Jaune				
14C LED terminals LED-Anschlüsse Fils des LED's									

Sloan_01_AAA_14_4

Operating Temperature -30° to +85°C (-40°C to +100°C on request) / Storage Temperature: -40° to +100°C

different LED's of the SLOAN range can be built in

RoHS compliant

Specifications are subject to change without notice – Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten – Réserve de modifications de toutes les données techniques

