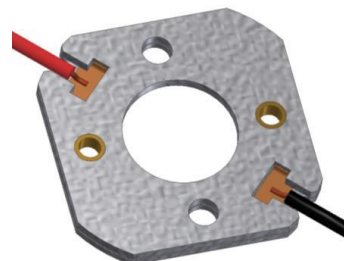
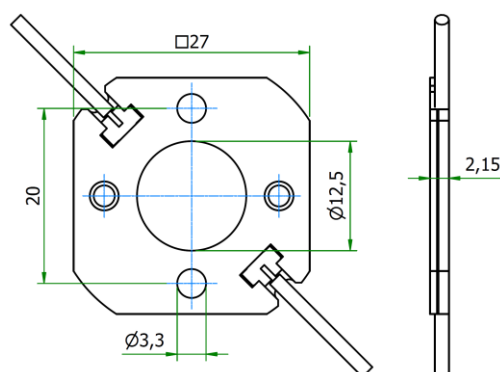


teilumhüllter Halter für folgende COBs : unenclosed holder for the following COBs:	Citizen Edison Opto Everlight Lextar Luminus Osram OS Prolight Opto Samsung Seoul Tridonic VS Lighting	CLL022 / CLU024/025/026/027/028 / CLU700/701 HM05 / HM09 / HM13 XUAN 1313 PB06H09 / PB09H01 / PB13H01 Xnova CXM-9 (AC00) / CHM-6 (XH00) Soleriq S9 CoB PACE LC003D / LC006D / LC009D / LC013D ZC4 / ZC6 SLE G6 LES10 LUGA DMC122 / DMS122/123
	Bemessungsspannung rated voltage Bemessungsstrom rated current Bemessungstemperatur rated operating temperature Standard Anschlußleitung standard connection lead Anschlussquerschnitt conductor size Befestigung fixing max. Drehmoment max. torque Material des Halters material of the holder Kontaktmaterial contactmaterial	Standard 80 V DC optional 150/450V DC 5 A T 180 SiF 0,35mm ² , 300V 0,35 - 1,0mm" 22 - 18 AWG min. 2 Schrauben M3 min. 2 screws M3 0,3 Nm Glimmer (Mikanit) Mica CuSn vergoldet CuSn gilded

Weitere technische Daten und Montagehinweise sind im [Technical Guide LED Halterserie 430](#) enthalten.
 Further technical details and mounting instructions are part of the [Technical Guide LED holder series 430](#).

Als Beispiel die Basisversion: Halter 434 Typ 1

e.g. the basic version: holder 434 type 1



Weitere Standardhalter finden Sie als Typ A1, F1, G1, G2, K2, L1, L5, Z1 ... unter [LED Halter / Optik](#).
 More variants are available as Type A1, F1, G1, G2, K2, L1, L5, Z1 ... under [COB holder / optics](#)

Die Informationen in diesem Dokument sind ohne Gewähr und können ohne Vorankündigung geändert werden.
 The information in this document is provided without liability and subject to change without notice.