
	<h3>CLAMP System (3 Hook)</h3>	
<p>Passende LEDiL Optik Suitable LEDiL optics</p>	<p>ANGELA ANGELETTE ANGELINA MOLLY RONDA</p>	
<p>LEDiL Adapter LEDiL adaptor</p> <p>Hersteller Webseite Manufacturer website</p> <p>LED Halter B+W LED Holder B+W</p>	<p>C13658_CLAMP-VERO13-18 C13584_CLAMP-VERO29</p> <p>www.ledil.com</p> <p>4xx / Typ L1 4xx / Typ L2 4xx / Typ L3</p>	

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL Clamp System

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Bridgelux	H9	9 mm	441 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V9 HD	9 mm	496 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V10 / V13	13 mm	455 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V10 Gen7	10 mm	486 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V13 Gen7	14 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V15	15 mm	456 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V18	19 mm	456 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	V18 Gen7	19 mm	462 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Bridgelux	V22 / V22 Gen7	23 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Bridgelux	Vesta DTW 9mm	9 mm	490 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	Vesta DTW 13mm / 15mm	16 mm	491 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	Vesta Tunable 9mm	10 mm	489 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Bridgelux	Vesta Tunable 13mm	14 mm	492 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Citizen	CLU 026 / 028 / 029	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Citizen	CLU 036 / 038 / 039 / 03H	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Citizen	CLU 046 / 048 / 049 / 04H	22 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Citizen	CLU 710 / 711	9 mm	470 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Citizen	CLU 720 / 721	11 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Citizen	CLU 730 / 731	13 mm	471 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Citizen	CLC 02x DimToWarm	10 mm	487 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Citizen	LCN-C01B / C02B Tunable	15 mm	481 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CMA 1516	9 mm	441 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CMA 1825 / 1840	14 mm	437 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CMA 2550	19 mm	439 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
CREE	CMA 3090	23 mm	447 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
CREE	CMT 1407 / 1412 / 1420	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CMT 1922 / 1925 / 1830 / 1845	15 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CMT 2850 / 2870 / 2890	22 mm	471 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
CREE	CXA/B 1507 / 1510	9 mm	441 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CXA/B 1512 / 1520	9 mm	441 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CXA/B 1816 / 1820	12 mm	437 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CXA/B 1830	14 mm	457 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CXA 1850	12 mm	437 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
CREE	CXA 2520 / 2590	19 mm	439 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
CREE	CXA/B 2530 / 2540	19 mm	439 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29



Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL Clamp System

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
CREE	CXA/B 3050 / 3070	23 mm	447 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Edison	HM 05 / 09 / 13	9 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Edison	HM 16 / 24 / 30	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Edison	HM 40	23 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Everlight	XUAN 1313	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Everlight	XUAN 1919	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Everlight	CHI 2024	17 mm	469 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Everlight	CHI 3030	26 mm	468 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Lextar	PB06H09	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lextar	PB09H01	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lextar	PB13H01	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lextar	PB16H01	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lextar	PB19H01	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lextar	PB26H01	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lextar	PB38H01	22 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
LG	7W / 10W COB G2	9 mm	480 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
LG	16W / 21W COB G2	13 mm	432 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
LG	32W COB G2	15 mm	432 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
LG	42W COB G2	19 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
LG	56W COB G2	23 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Lumileds	Luxeon 1202 / 1203	9 mm	480 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1204 / 1205	13 mm	432 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1204HD / 1205HD	11 mm	480 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1208	15 mm	432 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1211	19 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Lumileds	Luxeon 1216 / 1812	23 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Luminus	CHM / CIM / CLM / CXM-9-AC	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CHM-9-XD / CXM-9-AA	10 mm	461 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CHM-9-XH	9 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CHM-11-XH / CXM-11-AC	11 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CHM / CLM / CVM / CXM-14-AC	14 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL Clamp System

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Luminus	CHM-14-XH00	14 mm	453 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CHM-14-XH20	14 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Luminus	CVM / CXM-18	18 mm	453 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CHM / CLM / CXM-22-AC	22 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Luminus	CDM-6 / CDM-9 DimToWarm	10 mm	490 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CDM-14/CDM-18 DimToWarm	17 mm	491 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CTM-9 Tunable	10 mm	495 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CTM-14 / CTM-18 Tunable	18 mm	442 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Luminus	CTM-22 Tunable	22 mm	494 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Nichia	NV.. 016Z / NF.. 036B	9 mm	438 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Nichia	NV.. 024Z	11 mm	438 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Nichia	NF.. 048B / 060B / 072B	12 mm	438 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Nichia	NV.. 048Z	15 mm	463 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Nichia	NF.. 084B / 096B / 108B	15 mm	463 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Nichia	NF.. 120B / 130B	15 mm	463 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Osram OS	Soleriq S9	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Osram OS	Soleriq S13	13 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Osram OS	Soleriq S15	15 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Osram OS	Soleriq S19	18 mm	462 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Prolight Opto	PACE / PACJ	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Prolight Opto	PACF / PACK	15 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Prolight Opto	PACG / PACL	22 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Prolight Opto	PASQ DimToWarm	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Prolight Opto	PDSR DimToWarm	15 mm	432 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 013B	11 mm	451 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 019B	12 mm	465 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 026B / 033B / 040B	17 mm	450 Typ L2	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 020C / 030C / 040C	12 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 003D / 006D	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 009D / 013D	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 016D / 019D	16 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Samsung	LC 026D / 033D	16 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL Clamp System

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Samsung	LC 040D / 060D / 080D	23 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Seoul	SAW* 1062 / 1063	10 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Seoul	SAW* 1564 / 1565 / 1566	15 mm	477 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Seoul	SAW* 22AA / 2296 / 2298	22 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Tridonic	SLE G6 LES 10	9 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Tridonic	SLE G6 LES 15	14 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Tridonic	SLE G6 LES 17	16 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Tridonic	SLE G6 LES 19	18 mm	466 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Tridonic	SLE G6 LES 23	22 mm	466 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
Tridonic	SLE G1 LES11 Suns. DTW	10 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
Tridonic	SLE G1 LES15 Suns. DTW	14 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
VS Lighting	DMS 124 ***H	9 mm	434 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
VS Lighting	DMS 125 / 126 / 128 ***H	14 mm	433 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
VS Lighting	DMS 120 ***H	17 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
VS Lighting	DMS 12C / 18B ***H	20 mm	431 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29
VS Lighting	TW 1914 Tunable	14 mm	493 Typ L1	C13658_CLAMP-VERO13-18
VS Lighting	TW 2017/ 2820 Tunable	20 mm	494 Typ L3	C13584_CLAMP-VERO29

Ist Ihre COB oder die gewünschte Bauform nicht aufgeführt? Bitte sprechen Sie uns an.
If your COB or requested shape is not listed, please contact us.

Die dargestellten Halter / Reflektor Kombinationen zeigen lediglich die technische Machbarkeit.
 Technische Daten und Montagehinweise sind in unserem [Technical Guide LED Halter Serie 430](#) aufgeführt.
 Die Kabelaustritte an den Haltern sind abhängig vom verwendeten COB.

Optische Daten und Datenblätter gibt es auf Anfrage nach Verfügbarkeit beim Reflektorhersteller.
 The illustrated holder / reflector combinations only show the technical feasibility.

Technical data and mounting instructions are listed in our [Technical Guide LED holder series 430](#).
 The cable exits of the holders are pending on the COB.

Optical data and datasheets are available upon request and availability by the reflector manufacturer.

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.