

<p>LEDiL[®]</p>	<p>PF-SOCKET SYSTEM</p>	<p>BARBARA LES: max 14,5mm</p> <p>MIRELLA LES: max 14,5mm</p>
<p>Passende LEDiL Optik Suitable LEDiL optics</p>	<p>BARBARA MIRELLA</p>	
<p>LEDiL Adapter LEDiL adaptor</p>	<p>C13709_PF-SOCKET-VERO13-18</p>	
<p>Hersteller Webseite Manufacturer website</p>	<p>www.ledil.com</p>	
<p>LED Halter B+W LED Holder B+W</p>	<p>4xx / Typ L1 4xx / Typ L2</p>	

Für BARBARA-G2 und MIRELLA-G2 ist die passende Lösung unter **LEDiL HEKLA** aufgeführt
Take care that BARBARA-G2 and MIRELLA-G2 requires a different solution available under **LEDiL HEKLA**

<p>4xx Typ L1</p>	<p>4xx Typ L2</p>	<p>C13709_PF-SOCKET-VERO13-18</p>
-------------------	-------------------	-----------------------------------

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL PF-Socket

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Bridgelux	V3 HD / V4 HD Gen 7,8	5 mm	460 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V6 HD Gen 7,8	7 mm	464 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V9 HD / V11 HD Gen 7,8	9 mm	496 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V6 Gen 8,9 (just 2 pads!)	9 mm	460 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V8 Gen 7,8,9 (4 pads)	9 mm	460 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V10 Gen 7,8,9	10 mm	486 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V13 Gen 7,8,9	15 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	V15 Gen 7,8,9	15 mm	456 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL PF-Socket

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Bridgelux	Vesta DTW 6/9mm Gen 1,2	9 mm	490 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	Vesta DTW 13/15mm Gen 1,2	16 mm	491 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	Vesta Tunable 6mm Gen 2	6 mm	504 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	Vesta Tunable 9mm Gen 2	10 mm	489 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	Vesta Tunable 13mm Gen 2	15 mm	492 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Bridgelux	Vesta Tunable 15mm Gen 2	16 mm	482 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 028 / 02J / 02Q	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 038 / 03H / 03J / 03Q	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 7L3 / 7S3	4 mm	467 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 7R3	4 mm	485 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 702 / 703 / 7A2 / 7A3 / 7B2	6 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 712 / 713	9 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	CLU 723	11 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	LCN-C01B2 / C02B2 Tunable	15 mm	481 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Citizen	LCN-C04B2 / C05B2 Tunable	15 mm	481 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CHA 0304 / 0410 / 0612	3 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CHA 0825	9 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMA 1303 / 1306	6 mm	448 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMA 1516	9 mm	441 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMA 1825 / 1840	14 mm	437 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMB 1304 / 1306	6 mm	448 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMB 1507 / 1510 / 1516	9 mm	441 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMB 1818 / 1825	12 mm	437 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMB 1840	14 mm	457 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMT 1407 / 1412 / 1420	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMT 1922 / 1925 / 1930 / 1945	15 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMU 1003 / 1006 / 1010 / 1013	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CMU 1516 / 1519 / 1526 / 1532	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CXB 1304 / 1310	6 mm	448 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CXB 1507 / 1512 / 1520	9 mm	441 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CXB 1816 / 1820	12 mm	437 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
CREE	CXB 1830	14 mm	457 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Edison	2PHE 03 / 06 / 09 / 13	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Edison	2PHE 15 / 18 / 24 / 30	16 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL PF-Socket

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Lextar	PB 06 / 09 / 13	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lextar	PB 16 / 19 / 26	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1202s / 1202HD	7 mm	452 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1202 / 1203 / 1204HD	9 mm	480 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1205HD	11 mm	480 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1204 / 1205	13 mm	432 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	Luxeon 1208 / 1210	15 mm	432 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CS COB L02 / L04	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CS COB L06 / L08 / L10	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CX Plus HD S01H4, S0xH6	6 mm	448 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CX Plus HD S04H9	9 mm	4xx Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CX Plus S01Fx / S02Fx	5 mm	448 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CX Plus M02Fx / M03Fx	9 mm	441 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Lumileds	CX Plus L04Fx / L05Fx / L08Fx	14 mm	437 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CXM-3-xC	4 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CHM-4-BH / CXM-4-xC	5 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CHM-6-BH / CXM-6-xC	6 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CIM/CLM/CXM-9-xC	9 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CLM/CXM-9-xA	10 mm	461 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CHM-9-BH	9 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CXM-11-xC	12 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CGM/CIM/CLM/CXM-14-xC	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CVM/CXM-18	18 mm	453 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CDM-6 / CDM-9Gen1 DtW	10 mm	490 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CDM-9 Gen2 DtW	9 mm	491 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CDM-14/CDM-18 DtW	17 mm	491 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CTM-6 / CTM-9 TW	10 mm	495 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CTM-14 TW	18 mm	442 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luminus	CTM-18 Gen1 TW	18 mm	442 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luxtech	COB-WD-10-1512	8 mm	479 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Luxtech	COB-WD-17-2420	15 mm	491 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NV..S007Z / NF..T012B	7 mm	452 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL PF-Socket

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Nichia	NF..S024B / NT..S024B	7 mm	452 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NJ..S024Z	7 mm	452 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NV..L016Z / NV..L024Z	9 mm	438 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NF..L036B / NF..L048B	12 mm	438 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NF..L060B	12 mm	438 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NV..J048Z / NF..J108B	15 mm	463 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NF..J130B	15 mm	463 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NJNWS012Z Tunable	6 mm	495 Typ L1 HV	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NJCWL024Z Tunable	7 mm	497 Typ L1 HV	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Nichia	NVCWJ024Z Tunable	11 mm	498 Typ L2 HV	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Prolight Opto	PASB	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Prolight Opto	PASQ/PAPQ DimToWarm	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Prolight Opto	PDSQ DimToWarm	8 mm	490 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Prolight Opto	PDSR DimToWarm	15 mm	432 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC 010C	6 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC 020C / 030C / 040C	12 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC 003D / 006D	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC 009D / 013D	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC 016D / 019D	16 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC 026D / 033D	16 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC010T Tunable	10 mm	501 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Samsung	LC020T Tunable	13 mm	501 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Seoul	SAW* 0661	6 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Seoul	SAW* 1062 / 1063	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Seoul	SAW* 1564 / 1565 / 1566	15 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo SLM12xx .. 1215 G7	7 mm	452 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo SLM12xx .. 1619 G7	9 mm	480 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo SLM12xx .. 2024 G7	15 mm	432 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo SLM12xx .. 1313 G7N	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo SLM12xx .. 1919 G7N	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo SLM13xx .. 2024 G8 UHE	15 mm	432 Typ L2	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo L06A 1313 G7N Tunable	7 mm	509 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Signify	Fortimo L09A 1919 G7N Tunable	9 mm	501 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18

Mögliche Halter / COB Kombinationen / Holder / COB combinations LEDiL PF-Socket

COB Hersteller COB Supplier	COB Typ COB Type	LES LES	Halter Holder	Adapter Base part
Tridonic	SLE ADV8 LES 04 / 06	9 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Tridonic	SLE ADV8 LES 09	9 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Tridonic	SLE ADV8 LES 13	13 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Tridonic	SLE ADV8 LES 15	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Tridonic	SLE SNC8 LES 06	6 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Tridonic	SLE SNC8 LES 09	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Tridonic	SLE SNC8 LES 15	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	DMS 102 ***W	6 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	DMS 124 ***W	9 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	DMS 125 / 126 / 128 ***W	14 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	DMS 1208J	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	VCA 042	4 mm	486 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	VCA2 122 / 123 / 124	9 mm	486 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	VCA2 126 / 128	14 mm	477 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	TW 1914 Tunable	14 mm	493 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
VS Lighting	WU-M-618 DimToWarm	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Xicato	XOB 04	5 mm	486 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Xicato	XOB 06 (B)	6 mm	486 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Xicato	XOB 09	10 mm	434 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18
Xicato	XOB 14	15 mm	433 Typ L1	C13709_PF-SOCKET-VERO13-18

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.