

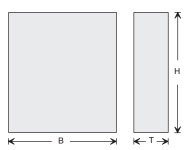




LWAL 3/1



LWAL 3/2



Maße: siehe Tabelle

Ausschreibungstext:

Wandleuchte, bestehend aus einem reinweiß (RAL9010) pulverbeschichteten Metallgehäuse, umlaufend perforiert, mit integrierten Vorschaltgeräten gemäß Tabelle, für Durchgangsverdrahtung geeignet, auf Steckklemme 5polig je (2x2,5) mm², anschlussfertig verdrahtet, gebogenes satiniertes Floatglas, Kanten poliert, Blende aus Metall, reinweiß (RAL9010) pulverbeschichtet (RAL nach Wahl, Nickel-matt, verchromt und 24-karat-vergoldet möglich)

Schutzklasse I, IP 20





Bestückung	Fassung	Maße	(mm)		Vorschaltgerät	Bestell-Nr.
nach ZVEI		В	H	Т		weiß/weiß
LWAL 3/1						
1 x TC-F 36W	2G10	250	450	90	VVG	LX 59 02 01 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	250	450	90	EVG	LX 59 02 02 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	250	450	90	EVG 1-10V	LX 59 02 03 W/W
2 x TC-L 24W	2G11	250	450	90	VVG	LX 59 02 04 W/W
2 x TC-L 24W	2G11	250	450	90	EVG	LX 59 02 05 W/W
2 x TC-L 24W	2G11	250	450	90	EVG 1-10V	LX 59 02 06 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	250	450	90	VVG	LX 59 02 07 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	250	450	90	EVG	LX 59 02 08 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	250	450	90	EVG 1-10V	LX 59 02 09 W/W
LWAL 3/2						
1 x TC-L 55W	2G11	250	800	90	EVG	LX 59 02 50 W/W
1 x TC-L 55W	2G11	250	800	90	EVG 1-10V	LX 59 02 51 W/W
1 x TC-L 40W	2G11	250	800	90	EVG	LX 59 02 52 W/W
1 x TC-L 40W	2G11	250	800	90	EVG 1-10V	LX 59 02 53 W/W
2 x TC-F 36W	2G10	250	800	90	VVG	LX 59 02 54 W/W
2 x TC-F 36W	2G10	250	800	90	EVG	LX 59 02 55 W/W
2 x TC-F 36W	2G10	250	800	90	EVG 1-10V	LX 59 02 56 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	250	800	90	VVG	LX 59 02 57 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	250	800	90	EVG	LX 59 02 58 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	250	800	90	EVG 1-10V	LX 59 02 59 W/W
2 x T16 14/24W	G5	250	800	90	EVG	LX 59 02 60 W/W
2 x T16 14/24W	G5	250	800	90	EVG 1-10V	LX 59 02 61 W/W

Andere Wattagen und Maße auf Anfrage möglich.

Gel	häue	e / B	lende

Reinweiß RAL 9010 / Reinweiß RAL 9010 (Standard)	LX 59 02 xx W/W
Reinweiß RAL 9010 / verchromt	LX 59 02 xx W/C
Reinweiß RAL 9010 / Edelstahloptik	LX 59 02 xx W/N
Reinweiß RAL 9010 / 24-karat-vergoldet	LX 59 02 xx W/G
Reinweiß RAL 9010 / RAL nach Wahl	LX 59 02 xx W/RAL xxxx

Zubehör

Notlichtfassung E14, auf separater 3-poliger Klemme	LZ 93 00 00
Kompensationskondensator für VVG (parallel)	LZ 93 00 01
EVG-Notbeleuchtung mit Batterie für 1h oder 3h	Möglich
EVG-Notbeleuchtung mit Überwachung	Möglich
EVG-dimmbar (PCA oder DALI)	Möglich

Alle Leuchten entsprechen der europäischen Norm EN 60 598 / VDE 0711. Alle elektrischen Bauteile tragen das VDE und weitere europäische Prüfzeichen. Die F-Bedingungen werden eingehalten.

C€ IP20 SKI

Ausschreibungstexte, Bilder und Daten für die Lichtberechnung auf CD und im Internet verfügbar