

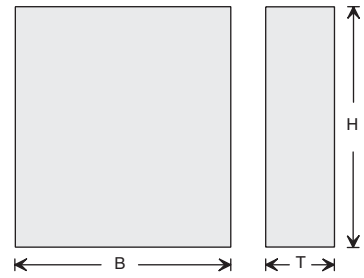
LWAL 5/1



LWAL 5/2



LWAL 5/3



Maße: siehe Tabelle

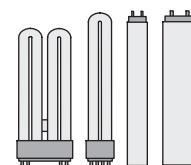
Ausschreibungstext:

Wandleuchte,
bestehend aus einem reinweiß
(RAL9010) pulverbeschichteten
Metallgehäuse,
mit integrierten Vorschaltgeräten
gemäß Tabelle,
für Durchgangsverdrahtung geeignet,
auf Steckklemme 5polig je (2x2,5) mm²,
anschlussfertig verdrahtet,
Blende aus perforiertem Metall,
reinweiß (RAL9010) pulverbeschichtet

Schutzklasse I, IP 20

LITEC^{SK}

Wandleuchten LWAL 5



Bestückung nach ZVEI	Fassung	Maße (mm)			Vorschaltgerät		Bestell-Nr. weiß/weiß
		B	H	T			
LWAL 5/1							
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 00 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 01 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 02 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 03 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 04 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 05 W/W
LWAL 5/2							
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 20 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 21 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 22 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 23 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 24 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 25 W/W
LWAL 5/3							
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 50 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 51 W/W
1 x TC-F 36W	2G10	170	310	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 52 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 53 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 54 W/W
2 x TC-L 18W	2G11	170	310	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 55 W/W
1 x T26 58W	G13	170	1500	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 56 W/W
1 x T26 58W	G13	170	1500	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 57 W/W
1 x T26 58W	G13	170	1500	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 58 W/W
1 x T16 49/80W	G5	170	1500	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 59 W/W
1 x T16 49/80W	G5	170	1500	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 60 W/W
1 x T26 36W	G13	170	1250	110	VVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 61 W/W
1 x T26 36W	G13	170	1250	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 62 W/W
1 x T26 36W	G13	170	1250	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 63 W/W
1 x T16 54W	G5	170	1250	110	EVG	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 64 W/W
1 x T16 54W	G5	170	1250	110	EVG 1-10V	2 Acrylstreifen seitlich optional	LX 59 04 65 W/W

Andere Wattagen und Maße auf Anfrage möglich.

Gehäuse / Blende

Reinweiß RAL 9010 / Reinweiß RAL 9010 (Standard)	LX 59 04 xx W/W
Reinweiß RAL 9010 / RAL nach Wahl	LX 59 04 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.



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