



Maße: siehe Tabelle



LEDQ 1/1

LEDQ 1/1

Quadratische Flacheinbauleuchte mit einer Höhe von 48 mm, bestehend aus einem weiß (RAL 9010) pulverbeschichtetem Metallgehäuse, mit externen Vorschaltgeräten, für Durchgangsverdrahtung geeignet, anschlussfertig verdrahtet, mit Abdeckung aus Stahlblech gekantet, pulverbeschichtet nach RAL, und eingelegerter Satineescheibe aus Acryl (IP44 in geschlossener Zwischendecke) Werkzeuglose Montage in Materialstärken von 5 - 25 mm.

Bestückung nach ZVEI	Fassung	Maße (mm)			Vorschalt- geräte	Bestell-Nr. weiß
		DA	AM	ET		
LEDQ 1/1						
1 x TC-DEL 18W	G24Q-2	210x210	235x235	48	EVG	LX 62 00 70W
2 x TC-DEL 18W	G24Q-2	210x210	235x235	48	EVG	LX 62 00 71W
1 x TC-DEL 26W	G24Q-3	210x210	235x235	48	EVG	LX 62 00 72W
2 x TC-DEL 26W	G24Q-3	210x210	235x235	48	EVG	LX 62 00 73W
1 x TC-DEL 18W	G24Q-2	210x210	235x235	48	EVG 1-10V	LX 62 00 75W
2 x TC-DEL 18W	G24Q-2	210x210	235x235	48	EVG 1-10V	LX 62 00 76W
1 x TC-DEL 26W	G24Q-3	210x210	235x235	48	EVG 1-10V	LX 62 00 77W
2 x TC-DEL 26W	G24Q-3	210x210	235x235	48	EVG 1-10V	LX 62 00 78W

Einbaurahmen

Reinweiß RAL 9010 (Standard)	LX 6x xx xx W
Verchromt	LX 6x xx xx C
Nickel-matt (Edelstahloptik)	LX 6x xx xx N
24-karat-vergoldet	LX 6x xx xx G
RAL nach Wahl	LX 6x xx xx RAL xxxx

Zubehör

EVG-Notbeleuchtung mit Batterie für 1h oder 3h	Möglich
EVG-Notbeleuchtung mit Überwachung	Möglich
EVG-dimmbar PCA oder DALI	Möglich
Modulplatte für Paneeldecken weiß	Möglich
Betoneingießgehäuse	Möglich
Einputzrahmen für Nassdecken	Möglich
Einputzrahmen für deckenbündigen Einbau	Möglich
Ausgleichsrahmen für zu große Deckenausschnitte	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.
 Alle Leuchten auch in RAL nach Wahl lieferbar.

