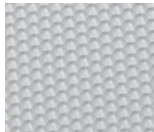


M625 LED-Kassetten für abgehängte Decken

Artikelnr.	Typ	Stromverbr.	Kelvin	Farbe	lm	Input Volt	Abdeckung	Maße	Gewicht kg	IP
1000858	ZC LED 2x2x9W-WW/ M625 Mikroprisma	36 Watt	3200	warmweiß	4140	230V	MIKROPRISMA	620 x 620 x 85	5,5	IP40
1000859	ZC LED 2x2x9W-NW/ M625 Mikroprisma	36 Watt	4500	neutralweiß	4460	230V	MIKROPRISMA	620 x 620 x 85	5,5	IP40
1000860	ZC LED 2x2x9W-CW/ M625 Mikroprisma	36 Watt	6500	kaltweiß	4580	230V	MIKROPRISMA	620 x 620 x 85	5,5	IP40



Mikroprisma-Abdeckung

Zur Montage in Büros und Räumen mit Monitoren geeignet. Es handelt sich um ein innovatives Material mit ausgezeichneten optischen Eigenschaften. Es reduziert Blendung ähnlich wie ein optisches Raster.

Zubehör:

Verbindungskabel: 1300mm 3x1,5mm (Quadrat)
 1300mm 5x1,5mm (Quadrat)
 1600mm 3x1,5mm (Quadrat)
 1600mm 5x1,5mm (Quadrat)

Kabel und Stecker

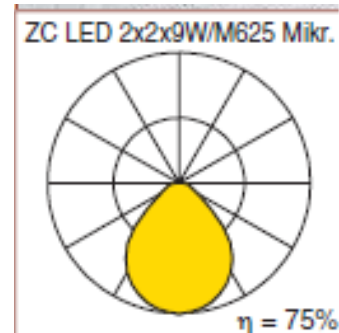
5-polige Verbind.-klemme, zugänglich von außen
3-polige Verbind.-klemme, zugänglich von außen
Haltersatz für Montage in Gipskartonplatten



Die Leuchten sind zur Montage in Kassettendecke mit sichtbaren Tragprofilen und zur Montage in Gipskarton geeignet.

Zur Montage in Gipskarton muss ein Haltersatz mitbestellt werden!

Optional gegen Aufpreis können die Einbaukassetten gedimmt werden. Es gibt zwei verschiedene Möglichkeiten: 1. dimmen über DALI, 2. dimmen über analogisches System 1-10V



M625 + PLASTER BOARD

230V
50 Hz

LED

IP40



**RAL
9003**

RAL 9003 – Standard
andere Farben auf Anfra

CE **LEINZ LED
Technik**