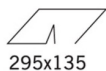
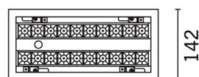
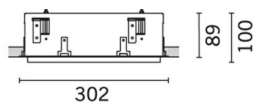


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

### Produktkonfiguration: MQ33

MQ33: Schwenkbare Einbauleuchte mit Rahmen 2 x 10 Zellen - LED - Warm White - Dimmbares Vorschaltgerät DALI - Beam Flood



### Produktcode

MQ33: Schwenkbare Einbauleuchte mit Rahmen 2 x 10 Zellen - LED - Warm White - Dimmbares Vorschaltgerät DALI - Beam Flood

### Beschreibung

Rechteckige Einbauleuchte mit LED. Strukturgehäuse aus profiliertem Stahlblech mit Anschlag-Außenrand. Der lineare Korpus aus Aluminiumdruckguss mit 10 Zellen sieht die Möglichkeit vor, die Lichtemission mit einer Schwenkung von +/- 30° auszurichten. Hochauflösungsoptiken aus metallisiertem Thermoplast, in zurückgesetzter Position in den schwarzen Blendschutz integriert; das optische System ist so strukturiert, dass kein Punkt-Effekt entsteht, sondern eine definierte, kreisförmige Lichtverteilung und eine Lichtemission mit geringer Blendung gewährleistet sind. Komplette mit dimmbare DALI-Versorgungseinheit, die an die Leuchte angeschlossen ist. LED Warm White.

### Installation

Als Einbau mit mechanischer Blockiervorrichtung in abgehängte Decken mit 1 - 25 mm Dicke; die Leuchte lässt sich sowohl an der Decke als auch an der Wand installieren (vertikal und horizontal) - Installationsausschnitt 135 x 295

### Farben

Schwarz/Schwarz (43) | Weiß/Schwarz (47) | Grau/Schwarz (74)\* 2.8

\* Farben auf Anfrage

### Gewicht (Kg)

### Montage

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte

### Verkabelung

auf der Box der Versorgungseinheit: verschraubbare Anschlüsse

### Anmerkungen

Möglichkeit zum Dimmen mit Taster (TOUCH DIM/PUSH): Für diese Option verweisen wir auf die in der Packung enthaltene Montageanleitung.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



### Technische Daten

Im System:	3402.0	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W System:	44.3	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	2100	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	20	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	76.79	Anzahl Leuchtengehäuse:	2
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	Einschaltstrom:	10 A / 200 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 81 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 18 Leuchten B16A: 30 Leuchten C10A: 31 Leuchten C16A: 51 Leuchten
Abstrahlwinkel [°]:	32°	Minimaler Dimmwert %:	1
CRI:	90	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	3000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		