



Bild zeigt Montagevariante

STELLA 2 16 plus DE, CMR

Deckeneinbaumontageset mit Sicherheitsleuchte (nicht separat schaltbar), inkl. LED-Versorgung, ohne Piktogramm.

Artikelnummer	L04.100727
Temperaturbereich	0 °C – 30 °C DS; 0 °C – +35 °C BS
Gehäusematerial	Polycarbonat, flammhemmend
Gehäusefarbe	Signalweiss (RAL 9003)
Anschlussspannung AC	230 V ± 10 %, 50 Hz



Technische Spezifikationen

ELEKTRO

Scheinleistung	9,25 VA
Batterietyp	Li-Ion; 3,7 V, 2,6 Ah
Batterielaufzeit	1 h – 8 h

LICHT

Lichstrom ΦNenn	max. 125 lm / 59,4 lm (SL)
------------------------	----------------------------

MECHANIK

Anschlussklemmen	4 x 2 x 2,5 mm²
Scheibenmaterial	PMMA mit scheibeninterner Lichtlenkung
Abmessungen (HxBxT)	214 x 390 x 90 mm
Gewicht	1,27 kg

EINBAUMASSE

Ausschnitt	374 x 74 mm
Materialstärke	1 - 30 mm
Einbautiefe	> 50 mm

Hinweis: Lithium-Ionen Akku mit Schutzbeschaltung. Beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen für den Umgang mit Lithium-Ionen Akkumulatoren.

In Kombination mit Seilmontageset 4,0 m nicht freigegeben.

Weitere Bilder

Basisartikel



Montagevariante

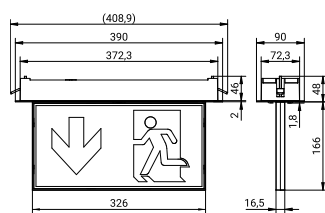


Montagevariante

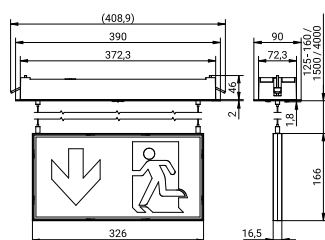


Technische Informationen

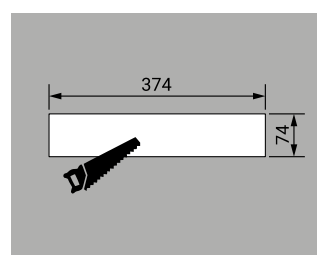
Technische Zeichnung



Technische Zeichnung



Ausschnitt



Zubehör



Piktogramm STELLA 2 16 DA/DE, PL

L04.100651



Piktogramm STELLA 2 16 DA/DE, PR

L04.100652



Piktogramm STELLA 2 16 DA/DE, PU

L04.100653



Piktogramm STELLA 2 16 DA/DE, PL/PR

L04.100654



Piktogramm STELLA 2 16, DA/DE, Parameter

L04.100776



Piktogramm STELLA 2 16 DA/DE, ISO 7010

L04.100793



STELLA 2 Seil 1.5 m

L04.100667



STELLA 2 Pendel 0.5 m

L04.100665



STELLA 2 Pendel 1.0 m

L04.100666



STELLA 2 Aufpreis Aludesign

L04.100669



STELLA 2 Aufpreis Farbe RAL nach Wahl

L04.100670

Ersatzteile



Li-Ion Akku 3,7 V / 2,6 Ah

L04.100371



EVG-S-SC2-CM-E

L04.100804



TRX-S-EB-CMR-E

L04.100596



STELLA 2 Gehäuseblende Gr.3 mit 2xSL

L04.100709

Abstandstabelle Batteriebetrieb 1-3h -||-

Deckenmontage

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
2,5	0,7	1,9	4,6	11,1
3,0	0,8	2,0	4,5	12,3
3,5	0,8	2,2	3,7	13,0
4,0	0,8	2,3	1,3	10,8
4,5	0,8	2,4	1,0	9,8

Projektionshilfe mit Lichtlenkung der Linsen je gerade aus (-||-). Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %

Abstandstabelle Batteriebetrieb 1-3h \||\





Deckenmontage

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
2,5	3,4	9,1	0,5	1,4
3,0	3,4	9,5	0,5	1,4
3,5	3,5	9,6	0,5	1,5
4,0	3,6	9,7	0,5	1,5
4,5	3,6	9,8	0,4	1,5

Projektionshilfe mit Lichtlenkung der Linsen je ca. 45° abgewinkelt (\||\). Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %

Abstandstabelle Batteriebetrieb 8h -||-





Deckenmontage

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
2,5	0,5	1,4	0,7	6,4
3,0	0,4	1,4	0,3	4,8
3,5	-	1,4	-	2,2

Projektierungshilfe mit Lichtlenkung der Linsen je gerade aus (-||-). Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %

**Abstandstabelle Batteriebetrieb 8h **

Deckenmontage

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
2,5	-	5,9	0,3	0,9
3,0	-	6,0	0,2	0,9
3,5	-	4,6	-	0,7

Projektierungshilfe mit Lichtlenkung der Linsen je ca. 45° abgewinkelt (\\). Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %