



Bild zeigt Montagevariante

STELLA 1 16 WA, CGS

Wandaufbaumontageset, inkl. LED-Versorgung, ohne Piktogramm.

Artikelnummer	L04.100980
Temperaturbereich	-15 °C – 40 °C
Gehäusematerial	Polycarbonat, flammhemmend
Gehäusefarbe	Signalweiss (RAL 9003)
Anschlussspannung AC	230 V ± 10 %, 50 Hz
Anschlussspannung DC	220 V ± 20 %



Technische Spezifikationen

ELEKTRO

Scheinleistung	9,4 VA
Wirkleistung	5,3 W

LICHT

Lichstrom ΦNenn	360 lm / 540 lm (LA)
------------------------	----------------------

MECHANIK

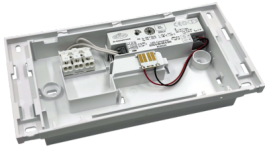
Anschlussklemmen	3 x 2 x 2,5 mm ²
Scheibenmaterial	PMMA mit scheibeninterner Lichtlenkung
Abmessungen (HxBxT)	186 x 346 x 43 mm
Gewicht	0,86 kg

EINBAUMASSE

Ausschnitt	173 x 97 mm
Einbautiefe	> 50 mm

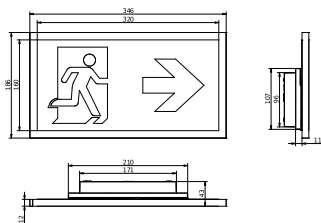
Weitere Bilder

Basisartikel

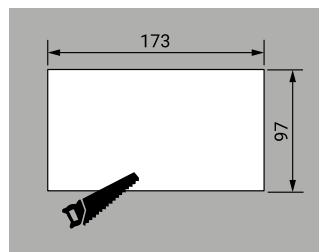


Technische Informationen

Technische Zeichnung



Ausschnitt



Zubehör



Piktogramm STELLA 1 16 WA, PL

L04.100934



Piktogramm STELLA 1 16 WA, PR

L04.100935



Piktogramm STELLA 1 16 WA, PU

L04.100936



Piktogramm STELLA 1 16 WA, PARAMETER

L04.100937



Piktogramm STELLA 1 16 WA, ISO 7010

L04.100938



Piktogramm STELLA 1 16 WA LA, PL

L04.100939



Piktogramm STELLA 1 16 WA LA, PR

L04.100940



Piktogramm STELLA 1 16 WA LA, PU

L04.100941



Piktogramm STELLA 1 16 WA LA, PARAMETER

L04.100942



Piktogramm STELLA 1 16 WA LA, ISO 7010

L04.100943



STELLA 2 16 WA Aufputzdistanzsatz

L04.100683



STELLA 16 SA

L04.100995




Ersatzteile



EVG-S-din-S3-E-350

L04.100718

Abstandstabelle

Wandmontage			
Montagehöhe in Meter	L1	L2	D (1 Lux)
			
2,5	3,3	8,3	3,3
3,0	3,7	8,9	3,5
3,5	3,5	9,5	3,8
4,0	3,7	10,0	3,7
4,5	3,5	10,2	3,7

Projektierungshilfe für Piktogramm mit Lichtaustritt Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %