



Bild zeigt Montagevariante

## STELLA 2 16 duo DA, PLC

Deckenaufbaumontageset mit zusätzlichem integriertem und schaltbarem Sicherheitslicht, inkl. LED-Versorgung, ohne Piktogramm.

<b>Artikelnummer</b>	L04.100658
<b>Temperaturbereich</b>	-15°C – 40°C
<b>Gehäusematerial</b>	Polycarbonat, flammhemmend
<b>Gehäusefarbe</b>	Signalweiss (RAL 9003)
<b>Anschlussspannung DC</b>	24 V ± 20 %



### Technische Spezifikationen

#### ELEKTRO

**Wirkleistung** 2,9 W

#### LICHT

**Lichstrom  $\Phi$ Nenn** 125 lm / 160 lm (SL)

#### MECHANIK

**Anschlussklemmen** 3 x 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**Scheibenmaterial** PMMA mit scheibeninterner Lichtlenkung

**Abmessungen (HxBxT)** 208 x 372 x 72 mm

**Gewicht** 1,15 kg

Wichtiger Hinweis: Es werden zwei Adressen pro Leuchte verwendet.

Weitere Bilder

Basisartikel



Detailbild

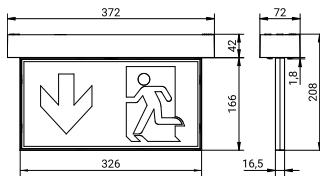


Detailbild

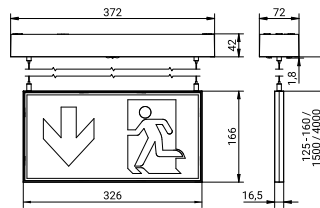


Technische Informationen

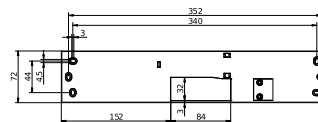
Technische Zeichnung



Technische Zeichnung



Technische Zeichnung



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



**STELLA 2 Seil 1.5 m**

L04.100667



**STELLA 2 Seil 4.0 m**

L04.100668



**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



**LCU-S-PLC24-G1G3**

L04.100716







**STELLA 2 Gehäuseblende Gr.3 mit 2xSL**

L04.100709

**Abstandstabelle**





Deckenmontage

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
2,5	1,3	4,6	5,9	13,1
3,0	1,1	4,4	6,6	14,9
3,5	1,2	3,9	7,2	16,6
4,0	1,2	3,2	7,6	18,2
4,5	1,3	3,2	7,7	19,5

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

**Abstandstabelle**

Deckenmontage

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
2,5	5,0	11,9	0,9	4,5
3,0	5,4	13,2	0,8	3,2
3,5	5,6	14,3	0,8	2,5
4,0	5,6	15,1	0,9	2,3
4,5	5,7	15,6	0,9	2,3

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