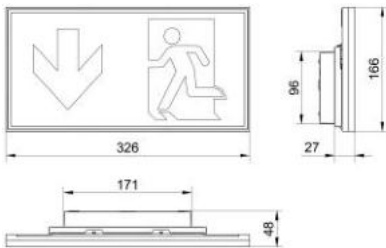


RZ STELLA 2 16 WAP, PLC

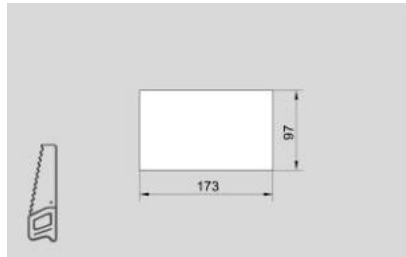
PLC
24

für Wandaufbau/-halbeinbau parallel, IP20

Eigenschaften / Technische Daten:



Masse in mm



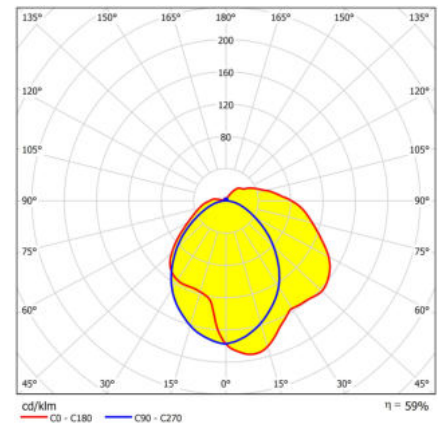
Artikelnummer:	L04.100679
Bescheinigung:	CE
Ausschnittmass:	173 x 97 mm
Gewicht:	0,84 kg

Gehäuse:	Polycarbonat, flammhemmend	Farbe Gehäuse:	RAL 9003 Signalweiss
Wirkleistung DC24 V:	max. 1,3 W	Nennleistung Leuchtmittel:	max. 1 W (Pikto-32); 0,3 W (SL)
Scheibe:	PMMA mit scheibeninterner Lichtlenkung	Leuchtmittel:	Mid- und High-Power-LEDs
Schutzklasse:	II	Bestromung Leuchtmittel:	115 mA
IP-Schutz:	IP20	Nennlichtstrom Leuchtmittel:	max. 187,5 lm (Pikto-32); 59,4 lm SL
IK Stossfestigkeitsgrad:	IK03	Netzanschlussklemme:	2 x 3 x 2,5 mm ²
Temperaturbereich:	ta: -15°C..+40°C	Überwachungsart:	PLC24
Farbwiedergabeindex:	Ra 80	Eingangsspannung DC:	24 V DC +/-25%
Erkennungsweite:	32 m		

Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve mit Scheibe:

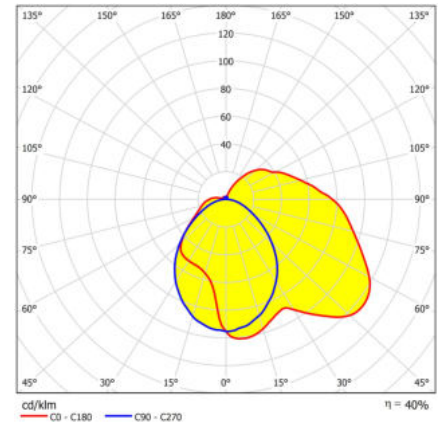
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	2,5	3,5	1,8	5,0
3,0	2,3	3,7	1,8	5,3
3,5	1,9	3,6	1,6	5,4
4,0	1,5	3,4	1,2	5,4
4,5	1,0	3,0	0,8	5,1

RZ STELLA 2 WAP Gr.2 LA



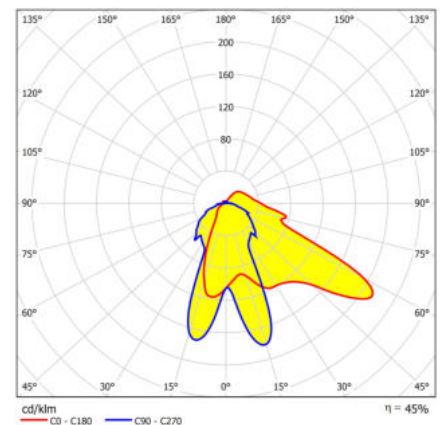
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	2,8	3,9	1,5	4,8
3,0	2,3	3,9	1,4	4,9
3,5	1,4	3,9	1,1	4,8
4,0	0,9	3,7	0,6	4,5
4,5	-	2,8	-	4,0

RZ STELLA 2 WAP Gr.3 LA



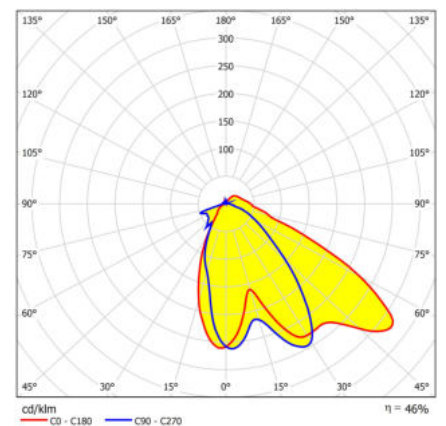
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	2,4	4,2	1,0	2,9
3,0	1,8	4,2	1,0	2,8
3,5	-	3,3	-	2,8

RZ STELLA 2 WAP plus ||



Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	0,5 Lux
2,5	3,7	4,5	2,7	3,5
3,0	3,9	4,9	2,9	3,7
3,5	3,5	5,3	3,1	3,9
4,0	2,9	5,5	3,3	4,1
4,5	0,8	5,5	-	4,3

RZ STELLA 2 WAP plus_I
RZ STELLA 2 WAP plus_L_

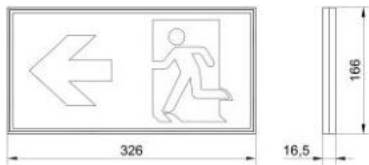


Zubehör / Scheiben:

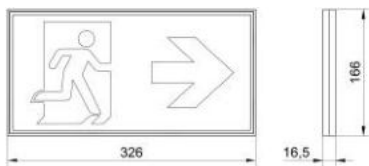
L04.100669 | STELLA2Aufpreis Aludesign | je Artikel

L04.100670 | STELLA2Aufpreis Farbe RAL nach Wahl | Angabe RAL Farbe erforderlich, je Artikel

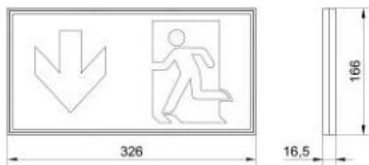
L04.100671 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PL | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



L04.100672 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PR | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



L04.100673 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PU | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



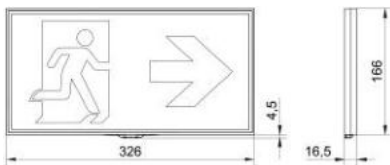
L04.100674 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PX | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



L04.100675 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP duo PL | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



L04.100676 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16WAP duo PR | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



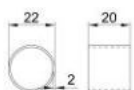
L04.100677 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16WAP duo PU | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



L04.100678 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16WAP duo PX | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



L04.100683 | RZ STELLA 2 16WAP Aufputzdistanzsatz | Distanzelemente mit Montagematerial für STELLA 2 WAP/WAP duo (Masse in mm)



Ersatzteile:

L04.100118 | STELLA Elektronik LCU-S-PLC-G1 | 115mA LED Elektronik, eckig, im Gehäuse