

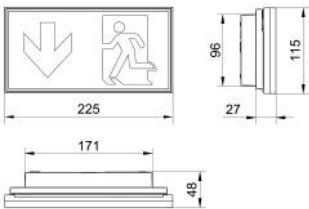
Halogenfrei: \* Ausgenommen Li-Ion Akku

## RZ CMR STELLAsc 2 WAP plus

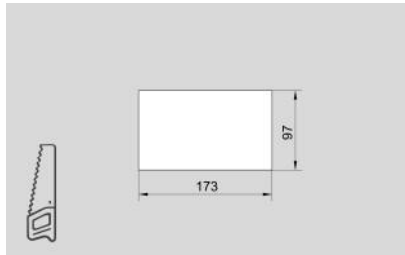


Wandaufbau/-halbeinbau parallel, IP20, Li-Ion Akku 1-8h

### Eigenschaften / Technische Daten:



Masse in mm



Artikelnummer:	L04.100729
Ausschnittmass:	173 x 97 mm
Gewicht:	0,93 kg
Zertifikate:	CE

Gehäuse:	Polycarbonat, flammhemmend	Farbe Gehäuse:	RAL 9003 Signalweiss
Scheinleistung AC:	max. 9,45 VA	Nennleistung Leuchtmittel:	max. 1W (Pikto-32); 0,3W (SL)
Scheibe:	PMMA mit scheibeninterner Lichtlenkung	Leuchtmittel:	Mid-Power-LEDs
Schutzklasse:	□	Bestromung Leuchtmittel:	max. 115 mA
IP-Schutz:	IP20	Nennlichtstrom Leuchtmittel:	max. 187,5 lm (Pikto-32); 59,4 lm SL
IK Stossfestigkeitsgrad:	IK03	Netzanschlussklemme:	2 x 4 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich:	ta: 0°C...+30°C DS, 0°C...+35°C BS	Überwachungsart:	CMR
Farbwiedergabeindex:	Ra 80	Eingangsspannung AC:	230V AC +/-10%, 50Hz
Erkennungsweite:	32 m	Nennbetriebsdauer:	1 - 8 h
Batterie:	Li-Ion Batt. 3,7V / 2,6Ah*		

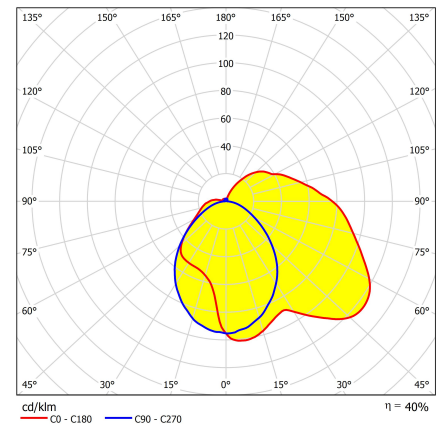
#### Hinweis:

- Li-Ion Batt. 3,7 V / 2,6 Ah\* Lithium-Ionen Akku mit Schutzbeschaltung. Beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen für den Umgang mit Lithium-Ionen Akkumulatoren.

## Abstandstabelle/Lichtverteilungskurve mit Scheibe:

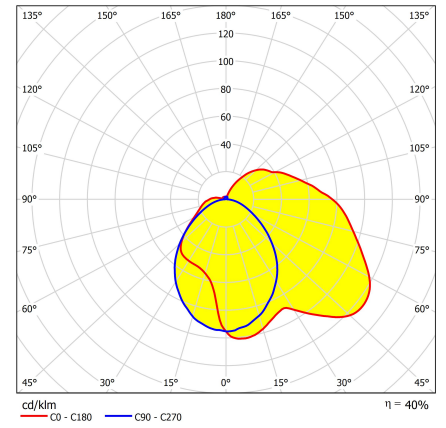
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	2,8	3,9	1,5	4,8
3,0	2,3	3,9	1,4	4,9
3,5	1,4	3,9	1,1	4,8
4,0	0,9	3,7	0,6	4,5
4,5	-	2,8	-	4,0

RZ CMR STELLAsc 2 WAP LA 1-3h



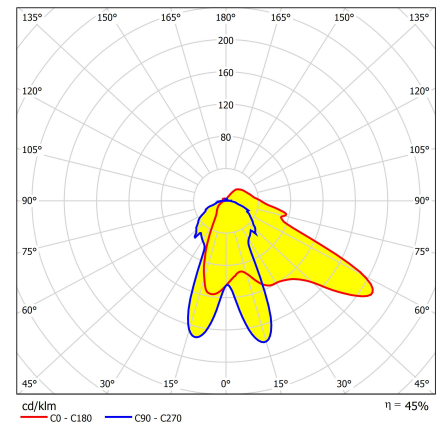
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	0,4	2,2	0,1	2,3
3,0	-	1,3	-	1,2

RZ CMR STELLAsc 2 WAP LA 8h



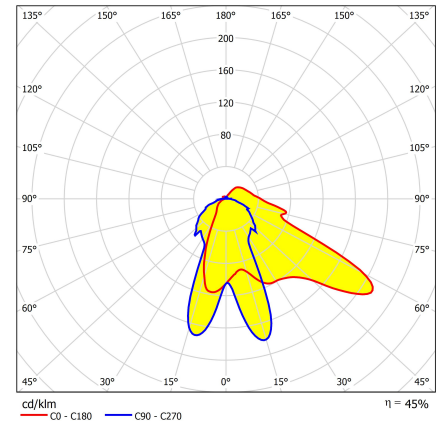
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	2,4	4,2	1,0	2,9
3,0	1,8	4,2	1,0	2,8
3,5	-	3,3	-	2,8

RZ CMR STELLAsc 2 WAP plus 1-3h ||



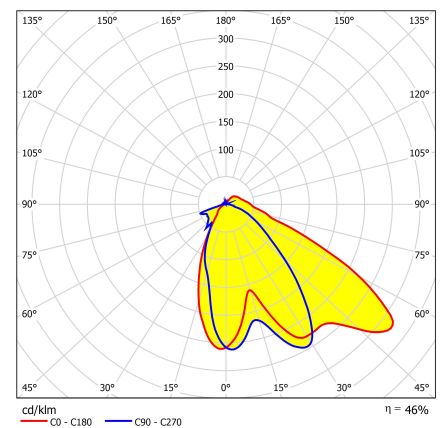
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	1 Lux
2,5	-	-	-	-

RZ CMR STELLAsc 2 WAP plus Pikto 8h ||



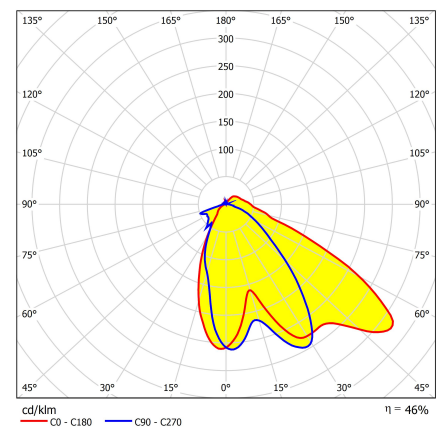
Montagehöhe [m]	1 Lux	0,5 Lux	1 Lux	0,5 Lux
2,5	3,7	4,5	2,7	3,5
3,0	3,9	4,9	2,9	3,7
3,5	3,5	5,3	3,1	3,9
4,0	2,9	5,5	3,3	4,1
4,5	0,8	5,5	-	4,3

RZ CMR STELLAsc WAP plus Pikto 1-3h \_|  
RZ CMR STELLAsc WAP plus Pikto 1-3h \_|



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

RZ CMR STELLAsc WAP plus Pikto 8h \_|  
RZ CMR STELLAsc WAP plus Pikto 8h \_|



## Zubehör / Scheiben:

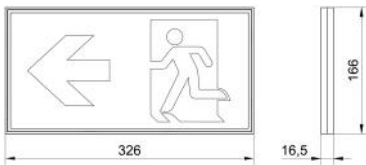
L04.100669 | STELLA 2Aufpreis Aludesign | je Artikel

---

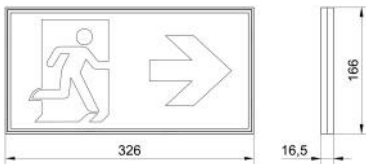
L04.100670 | STELLA 2Aufpreis Farbe RAL nach Wahl | Angabe RAL Farbe erforderlich, je Artikel

---

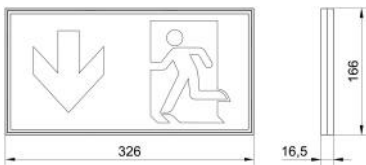
L04.100671 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PL | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



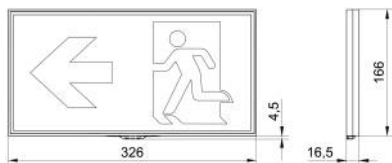
L04.100672 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PR | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



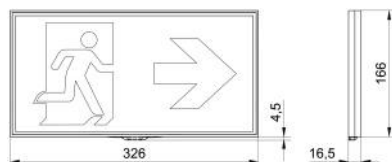
L04.100673 | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP, PU | Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



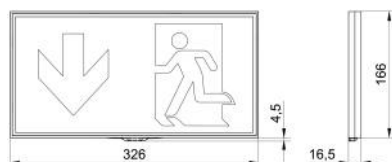
**L04.100675** | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP duo PL | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7010 (Masse in mm)



**L04.100676** | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP duo PR | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7011 (Masse in mm)



**L04.100677** | Piktogrammscheibe STELLA 2 16 WAP duo PU | mit zusätzl. SL Erkennungsweite 32m, ISO 7012 (Masse in mm)



**L04.100683** | STELLA 2 16 WAP Aufputzdistanzansatz | Distanzelemente mit Montagmaterial für STELLA 2 WAP/WAP duo (Masse in mm)



## Ersatzteile:

**L04.100371** | Ersatzakku für STELLAsc 3,7V; 2,6Ah | Li-Ion Akku bis 8h