



**Art.-Nr: GAMD509CC**

**Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgungssysteme  
Deckenaufbau, CoreCompact 24 (CC), CPS, 22 m, IP40,  
Kunststoff, weiß**

Kunststoff Scheiben-Rettungszeichenleuchte zur Deckenaufbaumontage und zur Kennzeichnung von Rettungs- und Fluchtwegen. Sie ist angelehnt an das Design der Leuchtenfamilie der A-Serie, die Lösungen für jede Montageart bereithält und für ihr einheitliches, geradliniges Design mit dem German Design Award ausgezeichnet wurde. Die Leuchten sind mit modernen LED-Leuchtmitteln ausgestattet und bieten Flexibilität durch wechselbare Piktogramme.

Steuerung und Überwachung über zentrales 24-Volt-Low Power System. Display-Scheibenleuchte mit integrierter Lichtverteilung zur gleichmäßigen Ausleuchtung des Piktogrammes. Geeignet zur ein- oder zweiseitigen Beschriftung.

Planungssicherheit ist durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort gegeben. Ein Piktogrammset entsprechend DIN ISO 7010 (Pfeil rechts, links, oben und unten) ist standardmäßig im Lieferumfang enthalten.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/GAMD509CC](http://www.rp-group.com/de/item/GAMD509CC)



## TECHNISCHE DATEN

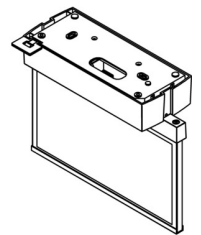
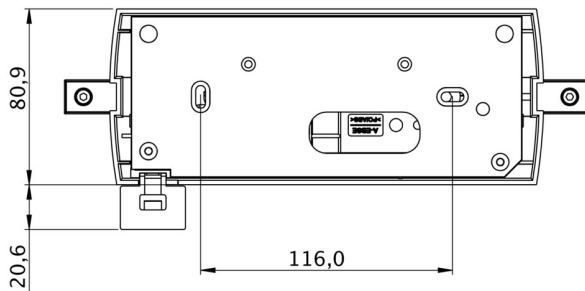
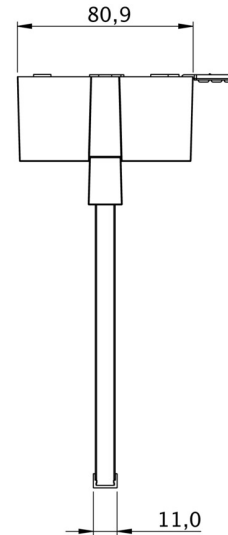
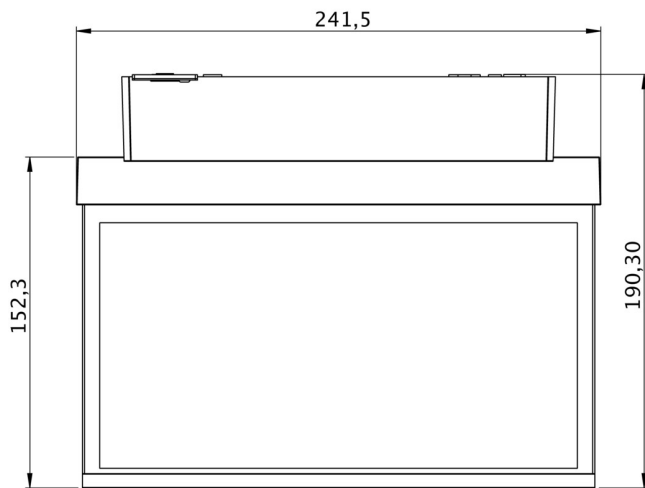
|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Leuchtentyp           | Rettungszeichenleuchte           |
| Montageart            | Deckenaufbau                     |
| Erkennungsweite       | 22 m                             |
| Piktogramm            | Set                              |
| Leuchtmittel          | LED                              |
| Gehäusematerial       | Kunststoff                       |
| Gehäusefarbe          | weiß                             |
| Schutzart (IP)        | IP40                             |
| Schlagfestigkeit (IK) | 5                                |
| Zertifizierung        | WEEE, CE                         |
| Schutzklasse          | 2                                |
| Versorgung            | zentrale Stromversorgungssysteme |
| Überwachung           | CoreCompact 24 (CC)              |
| Überbrückungszeit     | CPS                              |
| Batterie              | /                                |



|                          |   |
|--------------------------|---|
| Betriebsart              | Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung |
| Eingangsspannung AC      | 24 V                                    |
| Leistung max.            | 2,8 W                                   |
| Leistung DS              | 2,8 W                                   |
| Leistung BS              | 0,4 W                                   |
| Umgebungstemperatur DS   | -5 °C - 40 °C                           |
| Umgebungstemperatur BS   | -5 °C - 40 °C                           |
| Tiefe                    | 80.9 mm                                 |
| Breite                   | 241.5 mm                                |
| Höhe                     | 190.3 mm                                |
| Gewicht                  | 0.61                                    |
| Gewicht inkl. Verpackung | 0.97                                    |
| Anschlussquerschnitt     | 2.5 mm <sup>2</sup>                     |
| Schalteingang            | Nein                                    |
| Notlichtblockierung      | Nein                                    |
| Batterieanschluss        | Nein                                    |
| Lichtstrom Netz          | 165 lm                                  |
| Lichtstrom Not           | 165 lm                                  |
| Zolltarifnummer          | 94056120                                |
| EAN                      | 4260766551420                           |



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



Stand: 11.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.