



**Art.-Nr: GAXD408WL**  
**Markeringslys Enkelt batteri**  
**Takkonstruksjon, 8 timer, 30 m, IP40, plast, hvit**

Plastskive-redningstegnlampe for takmontering og for merking av rednings- og rømningsveier. Den er basert på designen til belysningsfamilien i A-serien, som tilbyr løsninger for alle typer installasjoner og ble premiert den tyske designprisen for sin ensartede, rette design. Lysene er utstyrt med moderne LED-lamper og tilbyr fleksibilitet gjennom utskiftbare piktogrammer.

Trådløs sentral styring og overvåking for store installasjoner med opptil 50 000 lamper med Wireless Professional. Display-skivelampe med integrert lysfordeling for jevn belysning av piktogrammet. Egnert for en- eller tosidig merking.

Planleggingssikkerhet sikres av verktøyfri, variabel bruk av piktogrammene på stedet. Et piktogramsett i henhold til DIN ISO 7010 (pil høyre, venstre, topp og bunn) er inkludert som standard i leveringsomfanget.



Mer informasjon

[www.rp-group.com/nb\\_NO/item/GAXD408WL](http://www.rp-group.com/nb_NO/item/GAXD408WL)



## TEKNISKE DATA

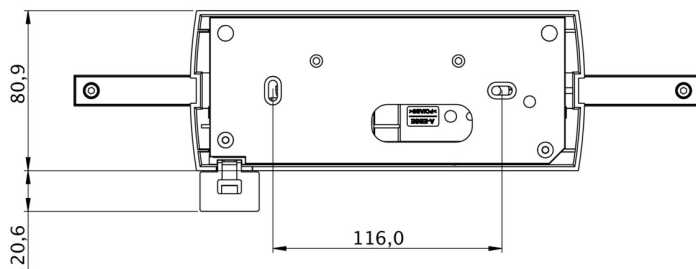
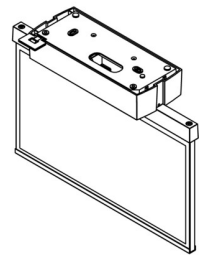
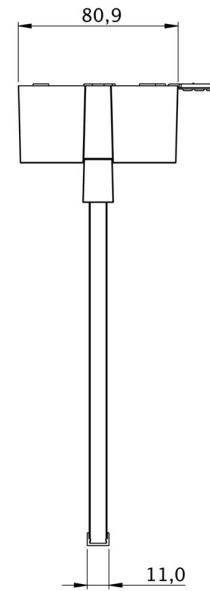
Type armatur	Markeringslys
Monteringstype	Takkonstruksjon
Leseravstand	30 m
Piktogram	sett
Lyskilde	LED
Koffertmateriale	plast
Farge på huset	hvit
IP-beskyttelse)	IP40
Slagstyrke (IK)	5
Sertifisering	WEEE, CE, 5 års garanti
Beskyttelsesklasse	2
System	Enkelt batteri
Overvåkning	Wireless Professional (WL)
Nødrift	8 timer
Batteri	LiFePO4 3,2 V/1,2 Ah
Driftsmodus	Standby kobling / permanent kobling
Inngangsspenning AC	230 V



Inngangsfrekvens	50 Hz
Maks effekt.	5,6 W
Ytelse DS	4,5 W
Ytelse BS	0,8 W
Omgivelsestemperatur DS	-5 °C to 40 °C
Omgivelsestemperatur BS	-5 °C to 40 °C
dybde	80.9 mm
Bredde	317.5 mm
Høyde	233.5 mm
Vekt	0.92
Vekt inkludert emballasje	1.41
Tverrsnitt for tilkobling	2.5 mm <sup>2</sup>
Koblingsinngang	Ja
Blokkering av nødlys	Ja
Batteritilkobling	Støpsel
Dimmefunksjon	Ja
Tolltariffnummer	94056120
GTIN	4260766551024



TEKNISK TEGNING



Fra: 07.07.2026 - Det tas forbehold om tekniske endringer og feil.