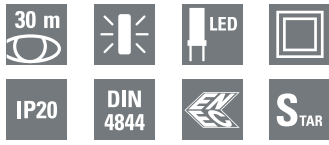


# Adaptive Evacuation – Leuchten

GuideLed DXC 11021, 11022, 11023, 11024 CG-S



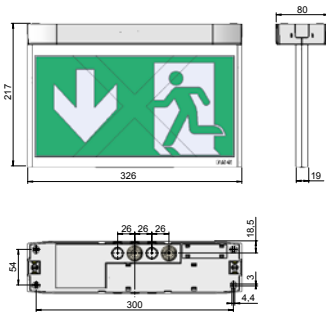
## GuideLed DXC 10011 CG-S

- Rettungszeichen-Scheibenleuchte in LED-Lichtleiter-Technologie für Wandmontage
- Zusatzfunktion: Eindeutige Sperrung von Fluchtwegen durch Anzeige eines roten „X“
- **DXC: zum direkten Anschluss an das adaptive Evakuierungssystem EATON AE-CU über ein integriertes Busmodul**
- Zur Anpassung an die jeweiligen Umgebungsbedingungen sind am Versorgungsmodul unterschiedliche Betriebsmodi wählbar- z.B. statisches oder blinkendes rotes „X“
- Sehr gute Erkennbarkeit durch hohe Leuchtdichte der weißen Kontrastfarbe > 500 cd/m<sup>2</sup> gem. DIN 4844-1 und hohe Gleichmäßigkeit  $L_{min}/L_{max} > 0,8$
- Reduzierte Batteriekosten durch besonders geringe Stromaufnahme
- Minimierter Wartungsaufwand durch hohe Lebensdauererwartung der LEDs von bis zu 50.000 Stunden
- Piktogramm auch bei Ausfall der Energieversorgung erkennbar

GuideLed DXC 11021 CG-S



Maßangaben in mm

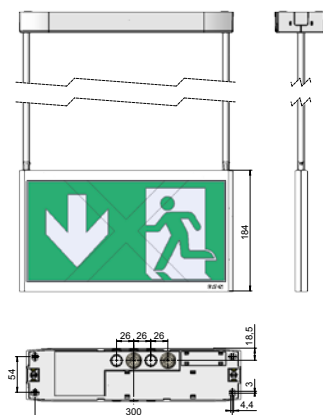


Erkennungsweite	30 m
Lichtstrom $\Phi_E/\Phi_{Nenn}$ am Ende der Nennbetriebsdauer (EBLF)	100 %
Gehäusematerial	PC, PMMA
Gehäusefarbe	Lichtgrau RAL 7035
Gewicht	0,99 kg (11021 LED CG-S) 1,08 kg (11022 LED CG-S) 1,26 kg (11023 LED CG-S) 1,38 kg (11024 LED CG-S)
Montageart	Decken-, Pendel-, Einbaumontage
Anschlussklemmen	Netzanschluss 3 x 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> Buseingang 2 x 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung	220- 240 V AC, 50/60 Hz 176 V- 275 V DC
Stromaufnahme Batteriebetrieb (220 V)	einseitig 12 mA zweiseitig 17 mA
Anschlussleistung Netzbetrieb (Scheinleistung/Wirkleistung)	einseitig 5,9 VA / 3,1 W zweiseitig 7,6 VA / 4,3 W
Einschaltstrom	1,5 A
Zulässige Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C
Leuchtmittel	LED-Leiste

GuideLed DXC 11022 / 11023 CG-S



Maßangaben in mm



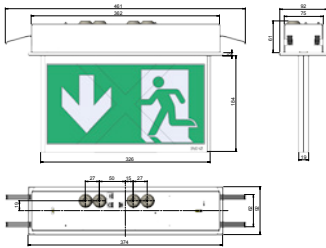
## Bestellangaben Befestigungsset

Lieferumfang (LED-Piktogramme müssen separat bestellt werden)	Bestell-Nr.
Deckenmontageset für GuideLed DXC 11021 CG-S mit Baldachin, inklusive LED-Versorgung und CG-S Technologie (20 Adressen), mit zusätzlichem Buseingang zum Anschluss an AE-CU	40071355492
Deckenmontageset für GuideLed DXC 11022 CG-S mit Baldachin und Rohrpendel 0,5 m, inklusive LED-Versorgung und CG-S Technologie (20 Adressen), mit zusätzlichem Buseingang zum Anschluss an AE-CU	40071355493
Deckenmontageset für GuideLed DXC 11023 CG-S mit Baldachin und Rohrpendel 1,5 m, inklusive LED-Versorgung und CG-S Technologie (20 Adressen), mit zusätzlichem Buseingang zum Anschluss an AE-CU	40071355494
Deckenmontageset für GuideLed DXC 11024 CG-S einschließlich Deckeneinbaugeschäube inklusive LED-Versorgung und CG-S Technologie (20 Adressen), mit zusätzlichem Buseingang zum Anschluss an AE-CU	40071355495

GuideLed DXC 11024 CG-S



Maßangaben in mm



### Bestellangaben LED-Piktogramme (Befestigungsset erforderlich)

Lieferumfang		Bestell-Nr.
LED-Piktogramm PL/PR, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355540
LED-Piktogramm PU/PU, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355541
LED-Piktogramm PL/BL, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355542
LED-Piktogramm PR/BL, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355543
LED-Piktogramm PU/BL, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355544
LED-Piktogramm PL/PR-R**, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355545
LED-Piktogramm PL/PR-W**, für GuideLed DX/DXC 11021/11022/11023/11024 CG-S, ISO 7010 <sup>1</sup> , 30 m		40071355546

<sup>1</sup> mit Zusatzfunktion: rotes X

\*\* R = Pfeilrichtung Raum  
W = Pfeilrichtung Wand