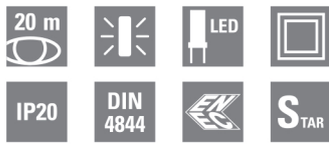


Adaptive Evacuation – Leuchten

GuideLed DX 10021, 10022, 10023, 10024 CG-S

zur Verfügung gestellt von **www.TALPA.lu**, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**



GuideLed DX 10021, 10022, 10023, 10024 CG-S

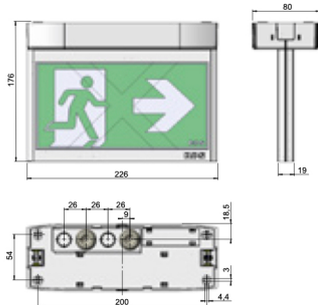
- Rettungszeichen-Scheibenleuchte in LED-Lichtleiter-Technologie für Deckenmontage
- Zusatzfunktion: Eindeutige Sperrung von Fluchtwegen durch Anzeige eines roten „X“
- **DX: Aktivierung über einen Schalteingang am Versorgungsmodul z.B. Rauchmelder oder Panikschalter mit potentialfreiem Kontakt**
- Zur 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/m² 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

4

GuideLed DX 10021 CG-S



Maßangaben in mm

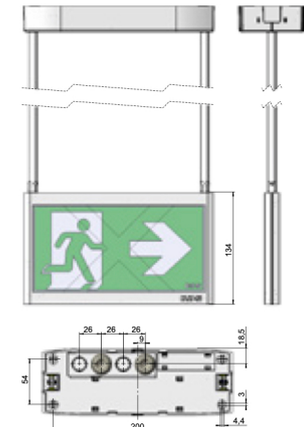


Erkennungsweite	20 m
Lichtstrom Φ_E/Φ_{Nenn} am Ende der Nennbetriebsdauer (EBLF)	100 %
Gehäusematerial	PC, PMMA
Gehäusefarbe	Lichtgrau RAL 7035
Gewicht	0,68 kg (10021 LED CG-S) 0,77 kg (10022 LED CG-S) 0,95 kg (10023 LED CG-S) 1,03 kg (10024 LED CG-S)
Montageart	Decken-, Pendel-, Einbaumontage
Anschlussklemmen	Netzanschluss 3 x 2 x 2,5 mm ² Schalteingang 2 x 2 x 1,5 mm ²
Anschlussspannung	220- 240 V AC, 50/60 Hz 176 V- 275 V DC
Stromaufnahme Batteriebetrieb (220 V)	einseitig 7 mA zweiseitig 12 mA
Anschlussleistung Netzbetrieb (Scheinleistung/Wirkleistung)	einseitig 4,7 VA / 2,2 W zweiseitig 6,0 VA / 3,1 W
Einschaltstrom	1,5 A
Zulässige Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C
Leuchtmittel	LED-Leiste

GuideLed DX 10022 CG-S



Maßangaben in mm



Bestellangaben Befestigungsset

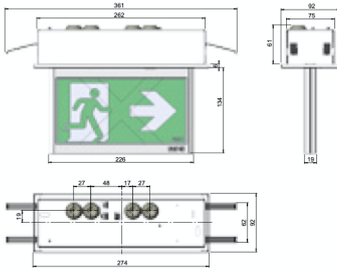
Lieferumfang (LED-Piktogramme müssen separat bestellt werden)	Bestell-Nr.
Deckenmontageset für GuideLed DX 10021 CG-S mit Baldachin, inklusive LED-Versorgung, mit zusätzlichem Schalteingang und CG-S Technologie (20 Adressen)	40071355295
Deckenmontageset für GuideLed DX 10022 CG-S mit Baldachin und Rohrpendel 0,5m, inklusive LED-Versorgung, mit zusätzlichem Schalteingang und CG-S Technologie (20 Adressen)	40071355481
Deckenmontageset für GuideLed DX 10023 CG-S mit Baldachin und Rohrpendel 1,5m, inklusive LED-Versorgung, mit zusätzlichem Schalteingang und CG-S Technologie (20 Adressen)	40071355482
Deckenmontageset für GuideLed DX 10024 CG-S einschließlich Deckeneinbaugeschäube inklusive LED-Versorgung, mit zusätzlichem Schalteingang und CG-S Technologie (20 Adressen)	40071355483

zur Verfügung gestellt von **www.TALPA.lu**, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**

GuideLed DXC 10024 CG-S



Maßangaben in mm



Bestellangaben LED-Piktogramme (Befestigungsset erforderlich)

Lieferumfang		Bestell-Nr.
LED-Piktogramm PL/PR, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355330
LED-Piktogramm PU/PU, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355531
LED-Piktogramm PL/BL, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355532
LED-Piktogramm PR/BL, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355533
LED-Piktogramm PU/BL, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355534
LED-Piktogramm PL/PR-R**, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355535
LED-Piktogramm PL/PR-W**, für GuideLed DX/DXC 10021/10022/10023/10024 CG-S, ISO 7010 ¹ , 20 m		40071355536

¹ mit Zusatzfunktion: rotes X

** R = Pfeilrichtung Raum
W = Pfeilrichtung Wand