

Technisches Datenblatt

NAGOYA EX LED



| ELEKTRISCHE ANGABEN | | | |
|----------------------------|---|--------|--------|
| Eingangsspannung | 42VAC | 110VAC | 230VAC |
| Leistung | 25W | 25W | 30W |
| Umgebungstemperatur | -40°C bis +50°C | | |
| LICHTTECHNISCHE ANGABEN | | | |
| Lichtstrom | 3000lm | 3000lm | 3500lm |
| Lichtstrom pro Watt | 120lm/W | | |
| Lichtfarbe | 5000k (auch in anderen Farben erhältlich) | | |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-85 R _a | | |
| Betriebsdauer | 60.000 Arbeitsstunden bei einer Durchschnittstemperatur von 25°C | | |
| SCHUTZARTEN, AUFBAU, MASSE | | | |
| Schutzklasse | IP66+IP67 | | |
| Aufprallschutz | IK08 | | |
| Diffuses Glas | PMMA 2,5mm | | |
| Gehäuse | Pulverlackierte Aluminiumlegierung mit gehärtetem Borosilikatglasrohr | | |
| Gewicht | 2,3kg | | |
| Maße | B110mm x H268mm | | |
| Kabeleinführung | 2xM20 Verschraubung oder M20 Verschraubung M20 Stecker | | |
| Anschlusskabel | 3x 1,5mm ² oder 3x 2,5mm ² | | |
| Anschlusskasten | L1, N, PE max 3x2.5mm ² externer PE Anschluss M5 | | |
| Zertifikate | EXA 16 ATEX 0069X, IECEx EXA 18.0006X | | |
| Explosion Protection | II 2G Ex db op is IIC T6 Gb; II 2D Ex tb op is IIC T85°C Db | | |

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Zentrale in Hamburg
KARL DOSE GmbH
Försterweg 73-77
22525 Hamburg
Deutschland

Kontaktieren Sie uns:
Webseite: www.karl-dose.de
Telefon: 0049 (0)40 547322-0
Telefax: 0049 (0)40 547322-99
E-Mail: sales@karl-dose.de



Technisches Datenblatt

NAGOYA EX LED



EIGENSCHAFTEN

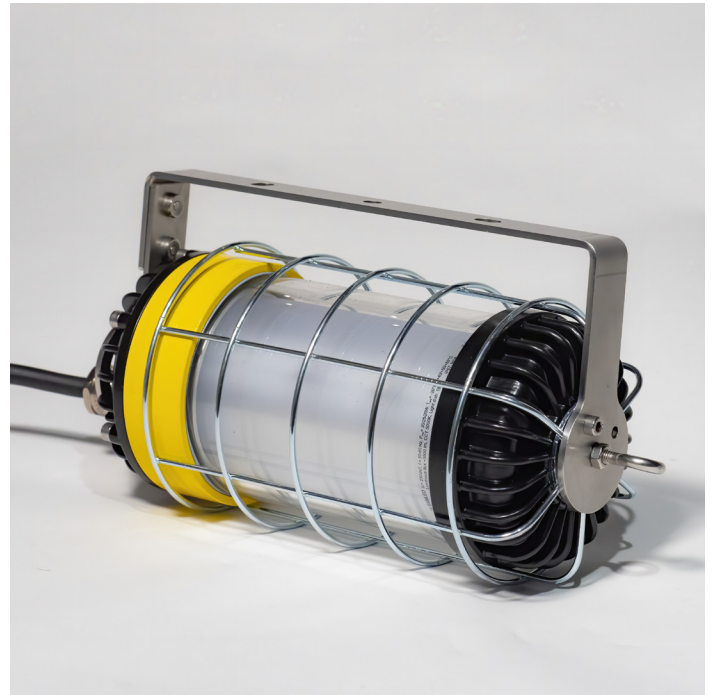
- ◆ Konzipiert für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen, Innen- und Außenbereichen
- ◆ Anwendbar in den explosionsgefährdeten Bereichen: 1,2,21,22
- ◆ Moderne LED-Leuchtmittel für maximale Energieeffizienz
- ◆ Erhöhung der Mitarbeiterproduktivität
- ◆ Erhöhung der Zuverlässigkeit des Beleuchtungsbetriebs
- ◆ NAGOYA EX LED ermöglicht ein hervorragendes Wärmemanagement, da die LED-Technik direkt an der oberen und unteren Abdeckung befestigt ist und als Kühlkörper fungiert
- ◆ Kreisförmige LED-Lichtquelle von 360°
- ◆ Hohe Lichtintensität ohne Blendwirkung
- ◆ Geringes Gewicht von 2,3kg

VARIANTEN

MOBILE AUSFÜHRUNG MIT AUFHÄNGUNG



FESTE AUSFÜHRUNG MIT BÜGEL



ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Zentrale in Hamburg
KARL DOSE GmbH
Fürsterweg 73-77
22525 Hamburg
Deutschland

Kontaktieren Sie uns:
Webseite: www.karl-dose.de
Telefon: 0049 (0)40 547322-0
Telefax: 0049 (0)40 547322-99
E-Mail: sales@karl-dose.de

