Ausschreibungstexte

LED Handscheinwerfer





Technische Daten

Allgemein:

Produkt-Typ: 6148/1111-101

Produktbeschreibung: LED Handscheinwerfer

Explosionsschutz: Ex-Ausführung: Ja

IECEx Gasexplosionsschutz: Ex ib IIC T4 Gb

IECEx Staubexplosionsschutz: Ex tb IIIC T75 °C Db
ATEX Gasexplosionsschutz: II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX Staubexplosionsschutz: II 2 D Ex tb IIIC T75 °C Db

Kfz Zulassung: E1 10 R - 036569

Bescheinigungen: ATEX (IBE), IECEx (IBE) Konformitätserklärungen: ATEX (EUK)

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur: -20 °C ... +50 °C

Lagertemperatur: -25 °C ... +60 °C

Lichttechnische Daten:

Leuchtmittel: LED Lichtfarbe: 6500 K

Lichtstärke: 40000,0000 cd

Lichtverteilung: gemäß DIN 14642

Mechanische Daten: Schutzart (IP): IP66

Schutzklasse: II (schutzisoliert)

Gehäusematerial: Polyamid, schlagfest

Gehäuse Farbe: schwarz

Neigbarkeit des Scheinwerferkopfes: vorn: 100°, hinten: 90°

Komponenten:

Batterie-Ausführung: Blei-Vlies-Akku, wartungsfrei, 6 V, 4,5 Ah Batterie-Ausführung: Blei-Vlies-Akku, wartungsfrei, 6 V, 4,5 Ah

Beispiel-Typ: 6148/1111-101 | Art. Nr. 209687

Hersteller: R. STAHL Schaltgeräte GmbH | Am Bahnhof 30 | 74638 WALDENBURG | r-stahl.com