

DATENBLATT

Code	EX-5380-SB
Brief Description	ATEX Taschenlampe 110lm, Zone 0
Beleuchtungsbereich	81 m
Dauer	4 Stunden und 45 Minuten
Versorgung	Nr. 2 AA-Batterien (nicht enthalten)
ATEX-Zertifizierung	Gas: Zonen: 0, 1 und 2, Gruppen: IIA, IIB und IIC - T4 Staub: Zonen 20, 21 und 22, Gruppen: IIIA, IIIB und IIIC - 135 °C
Lumen an der Quelle	174 lm
Tatsächliche Lumen	110 lm
Konforme	ADR 8.1.5.2 e 8.3.4
Größe äußere	ø4 x 17.2 cm
Paket	mit 1 Stück



Beschreibung

ATEX-zertifizierte explosionsgeschützte tragbare Taschenlampe mit LED-Licht, geeignet für den Einsatz in Umgebungen mit explosionsfähiger Atmosphäre, die als **Zone 0, 1 und 2** eingestuft sind, und in Umgebungen mit potenziell explosivem Staub wie **Zone 20, 21 und 22**.

Die explosionsgeschützte Taschenlampe hat die EX-Kennzeichnung auf der Rückseite:

I M1 Ex ia I Ma

II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga

II 1D Ex ia IIIC T135°C Da

Das Design erleichtert den Griff auch beim Tragen von Handschuhen. Dank des kompakten und leichten Griffs ist es mit einem Clip ausgestattet, mit dem es schnell am Arbeitsgurt befestigt / gelöst werden kann, sodass es immer zur Hand ist.

Mit dem Schalter auf der Rückseite der Taschenlampe können Sie das **intensive LED-Licht (112 lm)** einschalten und einen Strahl mit einer maximalen Reichweite von 81 m erzeugen.

Die explosionsgeschützte Taschenlampe wird von nr. 2 AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) für eine Autonomie von 4 Stunden und 45 Minuten.

Wasserdicht bis 3 Meter tief (IP68). Fluo gelbe Farbe.