



# CWBATEX

Feu flash compact

5 Joules

Feu flash comprenant une chambre de raccordement Exe, facilitant le câblage et l'installation

*1 prix  
1 délai  
la notice...  
Flasher-moi*



## POINTS FORTS

- Fonctionnement permanent
- Chambre de raccordement Exe
- Forme compacte
- Agréments pour Zones Gaz et Poussières

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'éclairage :	Xénon
Puiss. lumineuse en joules :	5 J
Puiss. lumineuse en candelas :	55 cd
Modes de fonctionnement :	Flash 1 Hz
Indice de protection :	IP66
Résistance aux impacts IK :	IK08
Facteur de marche :	100 %
Humidité relative :	90 %
Température d'utilisation :	-40 °C à +50 °C
Poids :	1,24 kg
Dimensions :	260 x ø70 mm
Entrées de câble :	2 x M20 (PE et bouchon ATEX fournis)
Section de câble :	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Fixation / montage :	Murale
Matériau :	Corps : Aluminium Calotte : Verre

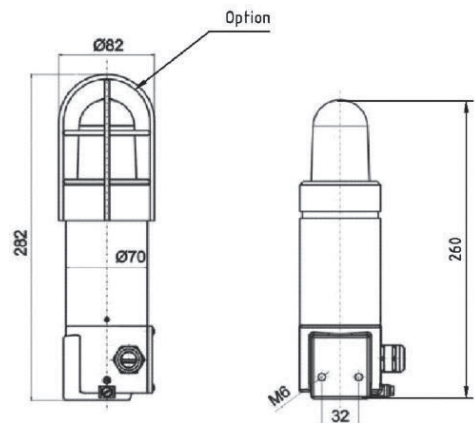
## OPTIONS

Panier de protection, fixations (voir tableau)

Pour zones dangereuses	Pour zones dangereuses	Classe de gaz	Indice de protection
Puissance lumineuse	Température d'utilisation	Facteur de marche	Poids

## AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

II 2G Ex db eb IIC T6 Gb -40 °C à +40 °C  
 II 2G Ex db eb IIC T5 Gb -40 °C à +50 °C  
 II 2D Ex tb IIIC T85 °C Db -40 °C à +40 °C  
 II 2D Ex tb IIIC T100 °C Db -40 °C à +50 °C  
 LCIE 02 ATEX 6113 X  
 GL | EAC



Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X =

Référence	Tension	Tolérance	Consommation
CWBATEX012024048X	12-48 Vcc 24-42 Vca 50/60 Hz	± 10 %	500 mA 300 mA
CWBATEX80X	60-80 Vcc	± 10 %	570 mA
CWBATEX110X	230 Vca 50/60 Hz	± 10 %	110 mA
CWBATEX230X	230 Vca 50/60 Hz	± 10 %	80 mA
CWBATEXCAGE	Panier de protection		
CWBATEXEQU	Equerre de fixation murale		
CWBATEXPLAQ	Plaque de montage		
CWBATEXCOND114	Montage sur tube 1"1/4		
CWBATEXCOND112	Montage sur tube 1"1/2		
CWBATEXCOND2	Montage sur tube 2"		

## Recommandations



PL511 BOITIER DE RACCORDEMENT page 222



PANIER DE PROTECTION



EQUERRE DE FIXATION MURALE



PLAQUE DE MONTAGE