



CWBATEX

Feu flash compact

5 Joules

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

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



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 ²
Fixation / montage :	Murale
Matériau :	Corps : Aluminium Calotte : Verre

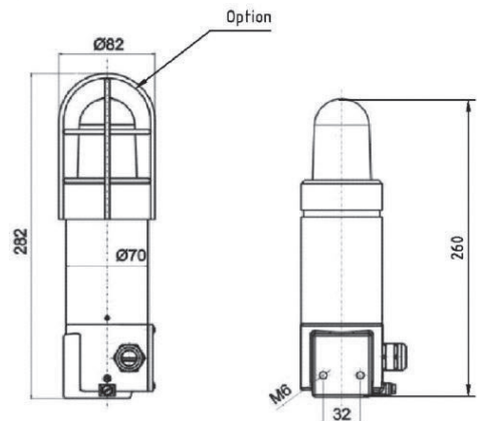
OPTIONS

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