

Lampe LED antidéflagrante ATEX, à piles



DESCRIPTIF

Descriptif :

Utilisation au plus près des zones de danger gaz/vapeurs et poussières.

Degré d'étanchéité aux poussières : IP65.

Température max. de surface du matériel : 90°C.

Verre polycarbonate.

Référence	Designation_Ref	Alimentation	Lumens	Piles	Portée d'éclairage
02377	A piles	à piles	87lm	2xAAA fournies	51m
Type de protection	Longueur	Autonomie	Poids	Conditionnement	
ATEX Zone 0 (catégorie 1)	139mm	4h	90g	boîte	

INFOS :

Certifiée ATEX Zone 0 (catégorie 1)