

REGLETTE SELEXTRA 1.21

Eclairage LED ATEX zone 1.21 anti-poussière avec résistance aux projections d'eau. Il est conçu pour éclairer les zones à risque d'explosion. Fabriqué en Europe.















- Source lumineuse: LED, 4000K, IRC +80
- Boîtier: matière plastique PC (polycarbonate)
- Couleur: gris RAL 7035
- Diffuseur : Couvercle opale PC (polycarbonate)
- Bornier tripolaire sans vis, fils diam. max 4 mm²
- L80B50 ta50 60 000h
- Fabriqué en Europe

- Ballast EP électronique 110 254 V, 50/60 Hz AC
- Ballast EP électronique, 220 250 V, 0 Hz DC
- Montage en saillie au plafond ou au mur
- 2 supports de fixation autobloquants fournis
- Jeu de supports muraux angle 45° en option
- Supports de poteau en option
- Montage en suspension câbles en option



Schéma technique

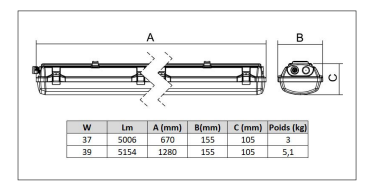


Tableau des variations disponibles

Lumen (Lm)	3139, 6561
Puissance (W)	28, 53
Temp. de couleur (K)	4000
Taille (mm)	670x155x105, 1280x155x105
Angle (°)	/

