



Divatex S 40

Mode de protection:

Type de protection: II GD, EEx edq IIC T6
Indice de protection : IP 65

Description:

Destructeur d'insectes volants pour atmosphères explosibles à gaz. Ce procédé attire irrésistiblement les insectes grâce à des lampes UV et les piège à l'aide de feuilles adhésives. Pour zones 1 et 21 (zones explosibles par gaz). Le DIVATEX S-40 permet de lutter efficacement contre les insectes volants dans des zones jusque là inaccessibles à ce type de matériel.

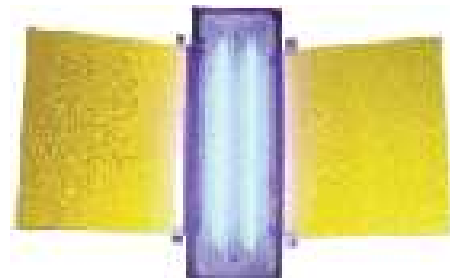
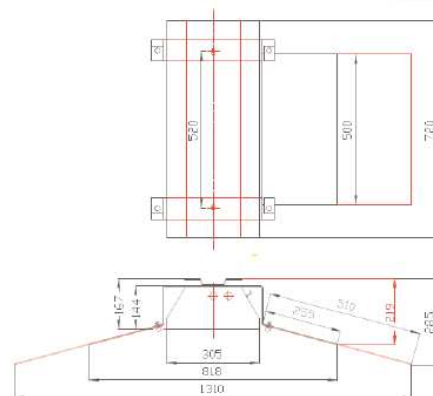


Schéma:



Spécifications techniques:

Modèle	: DIVATEX S-40
Surface d'action	: 150 m ²
Nombre de lampes	: 2
Type de lampes	: UV-A, 20 W
Durée de vie d'une lampe	: 6000 heures (pour 30 % de perte d'émission UV)
Alimentation électrique	: 230 V - 50 ou 60 Hz – L1+N+PE
Puissance consommée	: 55 Watts
Poids	: 13 kg
Type de piège	: plaque adhésive avec phéromones attractives
Type de plaque adhésive	: Type 200 (H x L = 500 x 255 mm)
ou	: Type 400 (H x L = 500 x 510 mm)
Habillage	: tout inox, y compris les fixations
Vitre de sécurité	: montée sur charnières
Verrouillage central	: par serrure à clé allen 5 mm
Coupe circuit	: bi-polaire, à l'ouverture de la vitre avec indicateur optique de position rouge/vert