

BAL-CLIM1

Baladeuse UV pour fuite de gaz réfrigérant

EQUIPEMENT DE L'ATELIER ET DE LA PERSONNE



DESCRIPTION

Baladeuse UV pour fuite de gaz réfrigérant

Baladeuse 2 en 1 :

Lampe d'inspection avec LED haute qualité

Détecteur de fuites UV

www.sam.eu

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528

42000 Saint-Etienne Cedex 1 - France

RCS Saint-Etienne n°338 002 231

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.

SAM

Type de LED : COB LED
 Puissance lumineuse : 350 lumen mini
 Crochet rétractable 360°
 Indice de résistance aux chocs (IK) : IK07
 Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP) : IP30
 Aimant : Oui
 Matériaux et finition : Caoutchouc robuste et polycarbonate
 Température de fonctionnement : -20 à 50 °C
 Éclairage orientable : Orientation à 90 degrés
 Résiste aux produits suivants : graisse, huile, Solvants des ateliers
 Détecteur de fuites UV : 390-400 nm / 2,1 W

Autonomie : 4,5 heures

PUISSANTE :

Eclairage extrêmement puissant jusqu'à 400 lumens.

PLIABLE :

Orientable à 180 degrés dans les deux sens.

ERGONOMIQUE :

Baladeuse compacte et ultra plate (6 mm d'épaisseur pour la partie lumineuse) pour éclairage optimal même dans les endroits les plus restreints.

PRATIQUE :

Equipée de 3 aimants puissants et d'un crochet pour un accrochage et un positionnement flexible.

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	BALADEUSE UV POUR FUITE DE GAZ REFRIGERANT
Référence commerciale	BAL-CLIM1
Poids (g)	100
Rendement lumineux	400 lumens
Autonomie (h)	2,5 - 10

Portée faisceau m	40
Résistant à l'eau	IP30
Garantie	O

EQUIPEMENT DE L'ATELIER ET DE LA PERSONNE