



## Stroboscope à main à LED, Type: 477



### Données de commande

N° commande	471200 477
GTIN	4029547010651
Classe d'article	47B

### Description

#### Exécution:

Boîtier robuste antichocs. Très grande plage de mesure: jusqu'à 300 000 flashes par minute. Intensité lumineuse très élevée: jusqu'à 4800 lux (technologie à LED). Entrée et sortie de déclenchement permettant la connexion à des systèmes externes et la commande via un capteur externe. Durée de vie des piles jusqu'à 5 heures.

#### Fonctionnement:

IP65: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

#### Utilisation:

Inspection et contrôle qualité de machines et d'installations, mesure de la vitesse de rotation sur des objets difficiles d'accès, de petite taille et se déplaçant rapidement, sans interrompre le fonctionnement en cours.

#### Livraison:

Avec valise de transport, connecteur pour signal de déclenchement, certificat d'étalonnage et 6 piles 081561 réf. LR6.

Etalonnage: I2

Indice de protection IP: IP 65

Plage de mesure: 30 - 300000 min<sup>-1</sup>

Erreur admissible: 0,02 (±1 chiffre) %

Longueur: 191 mm

Largeur: 82 mm

Hauteur: 60 mm

Poids: 400 g

### Description technique

Hauteur	60 mm
Largeur	82 mm
Poids	400 g
Longueur	191 mm
Température de fonctionnement	0 - 45 °C
Plage de mesure	30 - 300000 min <sup>-1</sup>
Erreur admissible	0,02 (±1 chiffre) %
Nombre de piles incluses	6
Code art. piles/batteries incluses	081561 LR6
Indice de protection IP	IP 65
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Étalonnage	I2
Type de produit	Stroboscopes

## Services

Étalonnage Tachymètres / stroboscope	016600
Marquage inscription au laser Type	018940
Étalonnage DAkkS Compte-tours	016830

## Accessoires

Piles alcalines au manganèse Format international LR6	081556 LR6
Piles alcalines au manganèse Format international LR6	081561 LR6