

Fiche technique du produit

1979 N-82

EAN-No. 4000896227211



L x l x h : 133 mm x 65 mm x 23 mm



Utilisation :

Petit modèle pour les endroits difficiles d'accès

- Support orientable à 180°, blocable sur 8 positions pour le réglage de l'éclairage de la zone de travail
- Boîtier en plastique bimatériau avec surface en caoutchouc
- À variateur continu – réglage d'éclairage optimal
- Affichage de l'état de la batterie et de l'état de charge à 4 niveaux
- Marche/arrêt et commutation entre l'éclairage supérieur et l'éclairage principal par le bouton principal
- Aimant de maintien caoutchouté puissant sur la face inférieure
- Crochet de support orientable à 360°
- Résistance aux chocs (EN62262) : IK09
- **Éclairage principal :**
 - durée de service 2 – 10 h
 - luminosité 30 – 300 lumens
 - LED COB 3 watts
- **Éclairage supérieur :**
 - Durée de service : 5 h
 - Luminosité : 100 lumens
- 1x câble USB-C, 100 cm · sans bloc d'alimentation USB
- Recharge possible par un adaptateur d'alimentation USB standard de 5 volts maximum 1 ampère
- Nombre de batteries / batteries rechargeables : 1 x Batterie rechargeable Li-Ion 3,7 V 1200 mAh
- Alimentation électrique : Câble USB (USB C)
- Technique LED : COB/SMD
- Luminosité de 100 % : 300 lm
- Durée de service de 100 % : 2 h
- Temps de charge : 1,5 h
- Degré de protection (IP): IP65
- Degré de protection (IK) : IK09
- Dimensions / longueur : 133 mm x 65 mm x 23 mm

Fiche technique du produit

1979 N-82

EAN-No. 4000896227211



Numéro d'article

1979 N-82