



## Baladeuse led GPR1.0 à pince magnétique

**LAGO**

Réf. : LAG117

Page catalogue : 2849

Vendu par

**Robuste, nomade et ultra compacte. Se pose, se pince ou s'aimante. Pour les interventions d'entretien et de maintenance (automobile, plomberie, électricité). Jusqu'à 89 h d'autonomie.**

Boîtier en polyamide, résistant aux projections d'hydrocarbures, huiles et liquides corrosifs. Vitre en polycarbonate haute qualité optique. Protection en caoutchouc polyuréthane. Contacts et ressorts en acier inoxydable. 3 intensités d'éclairage (Eco/Mid/Max). IP54 : résistance aux intempéries (pluie, neige ) et poussières.



Alimentation : 3 piles LR03/AAA 1,5V (fournies)  
LED mid-power Osram  
Diamètre du faisceau : 60 cm à une distance d'1 m  
Autonomie : 89 h (Eco)/18 h (Max)  
Portée : 25/18/12 m (Max/Mid/Eco)  
Ouverture max de la pince : 36 mm  
Température d'utilisation : -25°C à +50°C  
Norme NF EN 62471. Garantie 5 ans.

### POINTS FORTS

s'aimante sur toute surface acier. Grande résistance aux chocs et à l'écrasement. Très légère (108 g). Orientable à 180°.

**Puissance** 10-41 lm  
**Dimensions mm** 930 x 620 x 540  
Autonomie 89 h - angle 180°

Compatible avec des accumulateurs rechargeables RC03/AAA 1,2V (non fournis).