# **CYCLOP LED**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Résistance aux chocs: IK07

Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 300

Tension d'alimentation nominale [V]: 3.7

Classe de protection: III

Type de diffuseur: transparent

80

Température de travail [° C]: de -20 à +35

**Dimensions (H/L/P/S) [mm]:** 78/475/42;

Garantie [années]:

Indice de rendu des couleurs (Ra) >:

## **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- Source lumineuse: LED COB

- Types de travail en mode ACCU:

• 300lm - 2,5h de temps de travail

• 100lm - 4h de temps de travail

- Joint supérieur élastique 60°

- Classe de protection: III

- L'ensemble comprend un câble USB-C

- Dimensions: 260 x 75 x 75mm

- Poids: 110g

- Batterie Li-Ion 3,7V 1500mAh

- Temps de charge: 3H

- Indicateur de l'état de la batterie

- Allumer la lampe par mouvement manuel grâce au capteur incorporé

- Ceinture antidérapante

- Design moderne et qualité supérieure

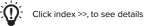
# **APPLICATION**



# **CYCLOP LED**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

#### **VERSIONS DISPONIBLES**



Flux lumineux du luminaire [lm]*	Tension d'alimentation nominale [V]	Classe de protection	Résistance aux chocs	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
300	3.7	III	IK07	78/475/42	>> 334689

Date de création de la carte: 25 juillet 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %

