



LEDguardian ROAD FLARE LED SL303 Noir

Numéro d'article: 145798

OSR LEDguardian ROAD FLARE LED SL303 33X111mm 75lm IP54 IK07 3XAAA Batterie 1800K/6500K
Facile à utiliser grâce à l'aimant et au crochet

LEDguardian ROAD FLARE est un voyant LED compact pour les situations d'urgence sur la route, ainsi que pour les petits travaux d'inspection sur votre voiture. Équipée de 16 LED longue durée, la lampe offre trois modes de fonctionnement différents: clignotant, allumé en permanence ou fonction torche. La fonction d'avertissement du feu, qui émet une lumière orange sur 360°, est visible de loin et peut fournir des informations décisives sur un danger en cas de danger. De plus, ce voyant d'avertissement à LED vous impressionnera par sa surface antidérapante et résistante à la saleté et sa fabrication est si robuste qu'il peut résister à un écrasement par une voiture.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Luminaires
Classe ETIM	Luminaire portable
Nom	LEDguardian ROAD FLARE LED SL303 Noir
Marque	OSRAM
Série de produits	LEDguardian
Type de produit	LEDdriving Road Flare SL303

Attributs de classification

Source lumineuse	LED non interchangeable
Avec source lumineuse	Oui
Adapté au nombre de sources lumineuses	1
Alimentation	Pile
Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1 [lm]	75 - 75
Température de couleur [K]	1800 - 6000
Puissance du système [W]	1.85
Classe de protection (IP)	IP54
Avec cordon de raccordement et prise	Non
Avec commutateur	Oui
Avec crochets de suspension	Oui
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Tension nominale [V]	4.5 - 4.5
Largeur [mm]	33
Longueur [mm]	101
Avec couvercle de protection	Non
Type de tension	CC
Avec prise CEE	Non
classe de protection selon IEC 61140	III
Adapté à la puissance de la lampe [W]	1.85 - 1.85
Flux lumineux efficace [lm]	75
Couleur de la lumière	Ambre/ambre jaune
Hauteur/profondeur [mm]	111
Enroulement de câbles automatique	Non
Energy efficiency class of the light source according to EU regulation 2019/2015	Non requis
Avec fixation	Non
Avec station de charge	Non
Durée de fonctionnement avec batterie [h]	20
Containing product according to 2019/2020/EU	Non