

2858

PHILAE

Balise de séparation de chaussée fortement roulée (24h24). Sans saillie, la balise ne subit pas de choc au roulage des véhicules.

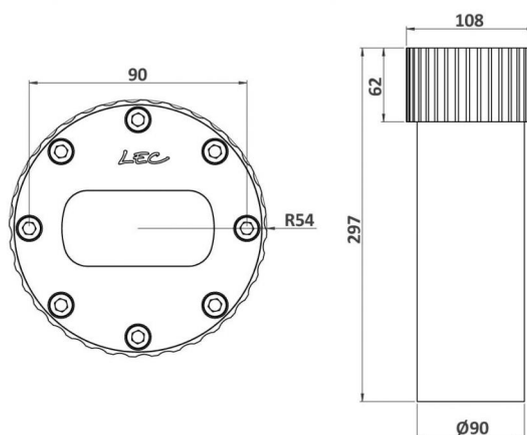
Son optique spécifique brevetée permet un faisceau très incliné pour une vision de loin par les conducteurs. Le dimming est recommandé pour éviter les risques d'éblouissement de nuit.

APPLICATIONS :

- Balise de marquage de file en chaussée circulée (fonctionnement nuit et jour)
- Balisage sécuritaire de cheminements piétonniers/cycles
- Signallement d'obstacles (ilôts, passages piétons)

CARACTÉRISTIQUES

- Corps et colerette en aluminium anodisé incolore
- Fenêtre en verre organique antivandalisme
- Visserie en acier inoxydable 316L
- Sans saillie
- A fixer dans le pot d'encastrement dédié
- Supporte le roulage de tous types de véhicules



Nombre de LED	2
Type de LED	LED de puissance. Pour pays chauds, nous consulter.
Couleur(s)	Blanc chaud 2700K (F), Blanc chaud 3000K (E), Blanc neutre 4000K (N), Blanc froid 6000K (W), Rouge (R), Ambre (O), Vert (V), Bleu (L), Bleu Royal (K)

Affinez votre sélection avec le configurateur produit en ligne, en fonction de vos critères techniques, en cliquant sur ce lien :

<http://www.lec.fr/2858z-philae-r96>

DOMAINE

Balisage

CONFIGURATEUR.EMPLACEMENT

Encastrés de sol sans saillie

Encastrés de sol

Bordures de trottoirs

CARACTÉRISTIQUES

Poids : 500 g

Options d'effets lumineux

Non orientable

Faisceau incliné

Fenêtre plane transparente

Alimentation - pilotage

Longueur de câble 1 m

Intégré : 24V-PWM
Déporté : 24V-0/10V, 24V-DMX, 24V-DALI

Intégré : 230V-Non dimmable

Matériaux

AL Aluminium usiné anodisé satiné

PC 1 Fenêtre polycarbonate, anti-vandalisme, anti-U.V.

Tenue mécanique - Etanchéité

IP69 jet d'eau sous pression (ancien classement)

Supporte le roulage de tous véhicules

E N Certifié conforme à la norme européenne 60598-2-22 sur les luminaires pour éclairage de secours

IK10 Résistant aux chocs de 60 joules (IK10)

IP68 Étanche à l'immersion prolongée