

CARACTERISTIQUES

- Faible consommation électrique
- Feu à éclats au xénon à sortie élevée
- Conception robuste qui garantit sa durabilité
- Version à montage à trois points

Feu à éclats au xénon bleu de RS Pro, 10 → 100 V c.c., clignotant, montage en surface

RS code commande : 235-966



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Cette balise au xénon multitension à faible consommation de courant de notre propre marque RS Pro est idéale pour les véhicules alimentés par batterie tels que les chariots élévateurs. Le feu à éclats au xénon multitension résistant aux intempéries est homologué IP65 et prend en charge les câbles de surface à entrée latérale, ce qui le rend idéal pour les applications industrielles.

Caractéristiques

Fréquence de clignotement nominale	75 par minute
Type d'ampoule	au xénon
Effet de lumière	Clignotant
Couleur de la lentille	Bleu
Type magnétique	Non
Couleur du boîtier	Noir
Lampe incluse	Oui
Multifonction	Non
Nombre de LED	1
Fonctions spéciales	Conception compacte et bas profil

Spécifications

Tension d'alimentation	10 à 100 V c.c.
Type de courant	c.c.
Consommation de courant	20 mA, 30 mA, 55 mA, 150 mA, 175 mA

Spécifications mécaniques

Dimensions	130 mm (h)
Diamètre de base	150mm
Type de montage	Montage en surface

Spécifications de l'environnement de

Température maximale	-30°C
Température minimale	+50°C

Catégorie de protection

Indice IP	IP 56
------------------	-------

Homologations

Normes Met

CEM (ECE R10), conforme à la directive RoHS

Dimensions (mm):

