



### Principal

Fonction produit	Voyant lumineux
Type de lentille	Fresnel plastique
Alimentation du bloc lumineux	Via transformateur 120 V AC 50/60 Hz Via transformateur incorporé 110 V AC 50/60 Hz

### Complémentaire

Matériau de la collerette	Plastique
Diamètre de fixation	30 mm
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Couleur de la capsule	Blanc
Source lumineuse	incandescent
Culot de lampe	BA 9s
[Us] tension d'alimentation	110...120 V AC
Position de montage	Toutes positions
Mode opératoire	Normal
Largeur hors tout CAO	54 mm
Hauteur hors tout CAO	70 mm
Profondeur hors tout CAO	42 mm
Présentation du produit	Produit complet

### Environnement

Traitement de protection	TC
Degré de protection IP	IP66

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	167,829 g
Hauteur de l'emballage 1	4,572 cm
Largeur de l'emballage 1	5,842 cm
Longueur de l'emballage 1	9,398 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.