



Principal

Alimentation du bloc lumineux	Direct <= 250 V
-------------------------------	-----------------

Complémentaire

Matériau de la collerette	Plastique
Diamètre de fixation	30 mm
Forme de la tête de l'unité de signalisation	Rond
Mode opératoire	Bouton de test

Environnement

Traitement de protection	TC
Degré de protection IP	IP66
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 4X

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	226,796 g
---------------------------	-----------

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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.
