

Luminaires pour bornes à haute performance avec une excellente distribution de la lumière

Passway est une borne d'éclairage haute performance à l'aspect contemporain. La distribution de la lumière sur le chemin ou sur la zone est sélectionnable sur site. Sa construction robuste et ses excellentes performances lui permettent de s'adapter à de nombreuses applications. Les versions SmartScan Radar offrent tous les avantages de la gestion de l'éclairage SmartScan tout en conservant les qualités anti-vandalisme du luminaire.

Les applications comprennent les allées, les espaces ouverts, les parkings, les escaliers et l'éclairage périmétrique des bâtiments.

- Superbe performance photométrique pour de grands espacements et une excellente uniformité
- Moins de 2% de lumière vers le haut
- Le sélecteur intégré permet d'ajuster sur place la distribution des zones et des chemins.
- La grande porte d'accès facilite l'installation (nécessite un embout de sécurité Torx T40 - voir accessoires)
- Durée de vie extrêmement longue, jusqu'à 100 000 heures
- Versions SmartScan Radar avec capteur discrètement caché derrière le couvercle
- Des températures de couleur plus chaudes sont disponibles sur commande spéciale

Remarques: Chiffres basés sur la répartition par domaine / filière



IP66

IK10

SMART-SCAN

LUXGUARD

Spécification

Montage	En Saillie Racine	Indice de protection IP	IP66
Note d'impact	IK10	Taille nominale	900 mm 1100 mm

Éclairage

Puissance lumineuse (multiple)	Jusqu'à Domaine - 1495 lm / Filière - 780 lm	Efficacité (multiple)	Jusqu'à Domaine - 62.5 LL/CW / Filière - 50.0 LL/CW
--------------------------------	---	-----------------------	--

Puissance

LED d'alimentation (multiple)	Jusqu'à Domaine - 21 W / Filière - 11 W	Puissance du circuit (multiple)	Jusqu'à Domaine - 25 W / Filière - 14 W
-------------------------------	--	---------------------------------	--

Caractéristiques des LED

CRI	70+	Température de couleur	2700 K 4000 K
Durée de vie nominale (heures)	100 K - L70/B10		

Conformité

UKCA

Classe d'efficacité énergétique

Oui

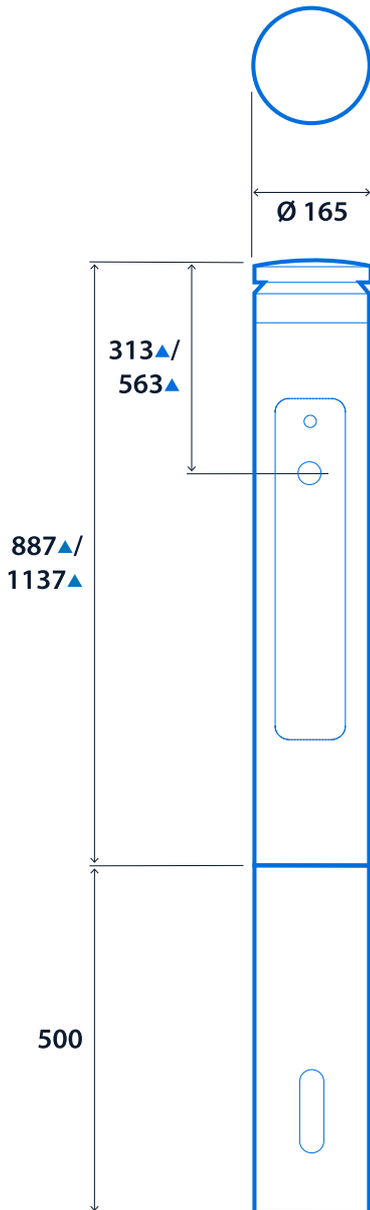
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C

CE

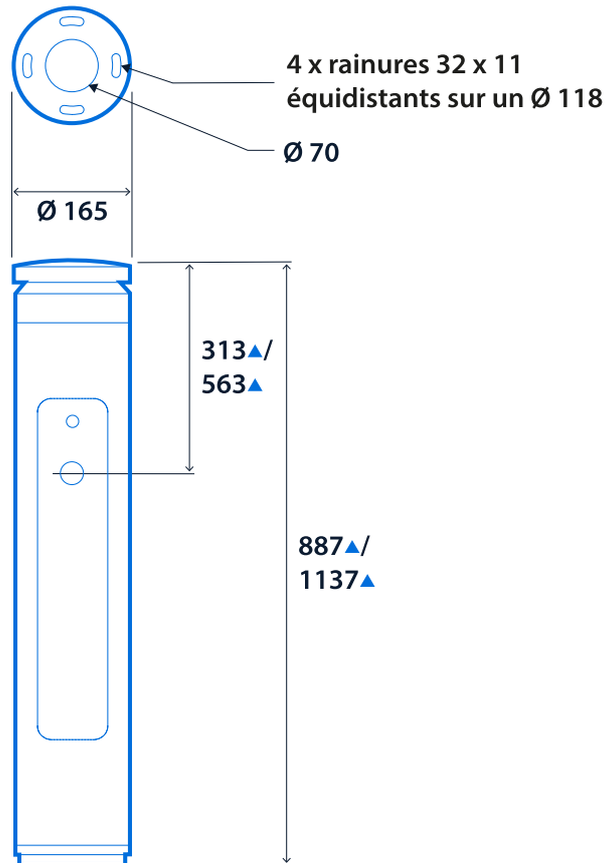
Oui

Dimensions

Montage en racine



Montage en surface



▲ Ajouter 60 mm pour les versions SmartScan Radar



**Cliquez ou scannez
ici**

**Voir les variantes Passway à
l'aide de notre outil de filtrage
en ligne**



Les informations sont correctes à la date du 29 déc. 2024, mais ne doivent pas être interprétées comme une garantie des performances et/ou des caractéristiques des produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les conceptions sans préavis.