## FC32W T12 BL368 8"

Item No: 0000100



## **SpeciaLITE**



















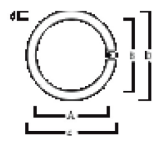
Les tubes BL368 émettent une radiation UV très élevée avec un pic à 368nm. La sensibilité de l'œil des insectes volants est généralement à cette longueur d'onde. Version Toughcoat avec gaine de protection anti-bris de verre.  $18'' \approx 438 mm$ ;  $24'' \approx 590 mm$ ;  $48'' \approx 1200 mm$ .

## **Technical Assets**

#### **Dimensions (mm)**







# FC32W T12 BL368 8"

Item No: 0000100



### Données générales

Culot	G10q
Classe ETIM	EC002962
Nom du produit	FC32W T12 BL368 8"
Forme de lampe	Anneau
Finition de la lampe	Dépoli
E-number FI	4940429
Technologie	Special applications
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C+40°C
Application générale	SPG
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé

## Données optiques

Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Ajustement de la température de couleur	Non

## Caractéristiques électriques

Ballast requis	Oui
Dimmable	Non
Puissance (W)	32
Gestion	N/A
Consommation électrique (W)	32
Alimentation/Tension secteur - min (V)	230
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240

#### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal)	800
hr)	800

### Données physiques

Longueur de culot à broche Min-Max - B	149.1-155.6
Poids (kg)	0.122

#### **Emballage**

DUN14 (extérieur)	15410288001002
Longueur simple de l'emballage (cm)	21.4
Code EAN	5410288001005
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.6
unités par emballage extérieur	12
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	21.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	23.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	23.0
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	46.7

#### Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique
Usage prévu	Flykilling - Insect attraction