

Blacklight BL368 Circline FC22W T12 BL368 8" 0000456



Caractéristiques

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" 438mm ; 24" 590mm ; 48" 1200mm.













PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	FC22W T12 BL368 8"
Technologie	Special applications
Forme de lampe	Anneau
Туре	Circle T9
Culot	G10q
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	SPG
Classe ETIM	EC002962
E-number FI	4940434
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	22
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	8000
Code EAN	5410288004563

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	FC22W T12 BL368 8"
Technologie	Special applications
Forme de lampe	Anneau
Туре	Circle T9
Culot	G10q
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	SPG
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C+40°C
Classe ETIM	EC002962
E-number FI	4940434



Blacklight BL368 Circline FC22W T12 BL368 8" 0000456

Données optiques	
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Ajustement de la température de couleur	Non
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	22
Alimentation/Tension secteur - min (V)	230
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Oui
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Durée de vie	
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	8000
Données physiques	
Hauteur nominale du produit (mm)	149.1
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	149.1
Longueur de culot à broche Min-Max - B	149.1-155.6
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	26.2
Poids (kg)	0.126
Emballage	
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288004563
Longueur simple de l'emballage (cm)	21.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	21.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm)	21.4 3.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur)	21.4 3.4 15410288004560
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur	21.4 3.4 15410288004560 12
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage	21.4 3.4 15410288004560
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	21.4 3.4 15410288004560 12
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm)	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm)	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C)	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C) Consignes de nettoyage en cas de bris	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5 -20-40 Applicable
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C)	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C) Consignes de nettoyage en cas de bris Recommandation pour l'élimination en fin	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5 -20-40 Applicable
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C) Consignes de nettoyage en cas de bris Recommandation pour l'élimination en fin de vie	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5 -20-40 Applicable Applicable
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C) Consignes de nettoyage en cas de bris Recommandation pour l'élimination en fin de vie Lampe à objectif spécial	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5 -20-40 Applicable Applicable Oui
Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm) Sécurité Condition de fonctionnement optimal (° C) Consignes de nettoyage en cas de bris Recommandation pour l'élimination en fin de vie Lampe à objectif spécial Usage prévu	21.4 3.4 15410288004560 12 44.9 23.0 23.5 -20-40 Applicable Applicable Oui Flykilling - Insect attraction



Blacklight BL368 Circline FC22W T12 BL368 8" 0000456

SCHÉMAS TECHNIQUES





