

Blacklight BL368 Toughcoat T5 F8W T5 BL368 Toughcoat™

0001648

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	F8W T5 BL368 Toughcoat™
Technologie	Special applications
Forme de lampe	Tubular shape
Culot	G5
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	SPG
Classe ETIM	EC002962
E-number FI	4940438
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Puissance (W)	8.00
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288016481

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	F8W T5 BL368 Toughcoat™
Technologie	Special applications
Forme de lampe	Tubular shape
Culot	G5
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	SPG
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C+50°C
Classe ETIM	EC002962
E-number FI	4940438
Données optiques	
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Ajustement de la température de couleur	Non



Blacklight BL368 Toughcoat T5 F8W T5 BL368 Toughcoat™ 0001648

Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	8.00
Actuel (A)	0.145
Alimentation/Tension secteur - min (V)	48
Alimentation/Tension secteur - max (V)	64
Ballast requis	Oui
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
	145
Courant driver (mA)	145
Durée de vie	
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Données physiques	
Longueur (mm)	300.0
Diamètre nominal produit (mm)	16
Longueur de culot à culot (mm) - A	288.3
Longueur de culot à broche Min-Max - B	293.0-295.4
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	302.5
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	17.0
,	0.023
Poids (kg)	0.023
Emballage	
Code EAN	5410288016481
Longueur simple de l'emballage (cm)	30.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	1.9
Profondeur emballage unitaire (cm)	1.9
DUN14 (intérieur)	15410288016488
unités par emballage extérieur	25
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	32.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.5
Sécurité	
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.30
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-50
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	Flykilling - Insect attraction
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique
	110 controlle pao a an abago abilitotique



Blacklight BL368 Toughcoat T5 F8W T5 BL368 Toughcoat™ 0001648

PHOTOMÉTRIE

