

Blacklight BL368 Toughcoat T8

F25W T8 BL368 18" Toughcoat™

0001651



Caractéristiques de la gamme

- 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

Code produit	0001651
Nom du produit	F25W T8 BL368 18" Toughcoat™
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	25
Forme de la lampe	Tubulaire
Type	T8
Embout/Culot	G13
Finition de la lampe	FEP Toughcoated
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	EUERL006
Classe ETIM	EC002962
E-number Finland	4940441
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Puissance nominale (W)	25.00
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
Code EAN	5410288016511

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0001651
Nom du produit	F25W T8 BL368 18" Toughcoat™
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	25
Forme de la lampe	Tubulaire
Type	T8
Embout/Culot	G13
Finition de la lampe	FEP Toughcoated
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur

Blacklight BL368 Toughcoat T8

F25W T8 BL368 18" Toughcoat™

0001651

Température de fonctionnement (°C)	-15°C to +40°C
Certifications	EUERL006
Classe ETIM	EC002962
E-number Finland	4940441

Données optiques

Température de couleur proximale (K)	UV-A lamp
Couleur de lumière	BL368 lumière noire
Ajustement de la température de couleur	N

Caractéristiques électriques

Puissance nominale (W)	25.00
Tension secteur (V)	230-240V~
Appareillage requis	Oui
Transformateur requis	No
Dimmable	Non

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	10000
-------------------------------------	-------

Données physiques

Longueur (mm)	450.0
Diamètre nominal du produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	437.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	442.1-444.5
Longueur max de la lampe broches	451.6
Diamètre max de la lampe (mm)	28.0
Poids (kg)	0.063

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288016511
Longueur simple de l'emballage (cm)	45.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.9
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	2.8
DUN14 (extérieur)	15410288016518
unités par emballage extérieur	25
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	48.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	15.0

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	Piège à insectes
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non