

## Blacklight BL368 Linear T12

F40W T12 BL368 24  
0001638



### Produkteigenschaften

- Schwarzlicht BL368 Linear T12



## PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	F40W T12 BL368 24
Technologie	Sonderanwendungen
Lampenform	Röhrenförmig
Type	T12
Sockel	G13
Lampenausführung	matt/beschichtet
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Allgemeine Anwendungsbereiche	SPG
ETIM Klasse	EC002962
E-Nummer FI	4940437
Lichtfarbe	BL368 Blacklight
Wattage (W)	40.00
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	10000
EAN-Nummer	5410288016382

## DATENTABELLE

### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	F40W T12 BL368 24
Technologie	Sonderanwendungen
Lampenform	Röhrenförmig
Type	T12
Sockel	G13
Lampenausführung	matt/beschichtet
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Allgemeine Anwendungsbereiche	SPG
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
ETIM Klasse	EC002962
E-Nummer FI	4940437

## Blacklight BL368 Linear T12

F40W T12 BL368 24  
0001638

### Optische Daten

Umgebungstemperatur für maximalen Lichtstrom (°C)	25
Lichtfarbe	BL368 Blacklight
Einstellbarer Farbwert	Nein

### Elektrische Daten

Wattage (W)	40.00
Primary Supply/Product voltage - min (V)	230
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Ja
Transformator benötigt	Nein
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A

### Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	10000
------------------------------------	-------

### Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	600.0
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	38
Länge Basis zu Basis (mm) - A	589.8
Länge Basis zu Pin Min-Max (mm) - B	594.5-596.9
Max. Lampen Länge (mm) - C/L	604.0
Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	40.5
Gewicht (kg)	0.142

### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Karton
EAN-Nummer	5410288016382
Einzelverpackung Länge (cm)	60.3
Einzelverpackung Breite (cm)	4.3
Einzelverpackung Tiefe (cm)	4.1
DUN14 (innen)	15410288016389
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	25
Außenverpackung Länge (cm)	63.0
Außenverpackung Breite (cm)	22.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	21.0

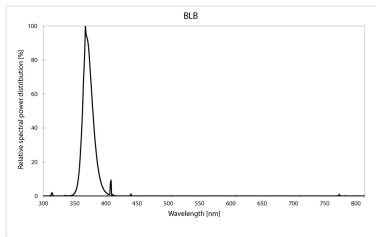
### Sicherheitsbezogene Daten

Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	9.00
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Zutreffend
Empfehlung zur Entsorgung nach Ablauf der Lebensdauer	Geeignet
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Ja
Verwendungszweck	Flykilling - Insect attraction

## Blacklight BL368 Linear T12 F40W T12 BL368 24 0001638

Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Nein
Sicherheitshinweis	Nicht für den privaten Haushalt geeignet

### PHOTOMETRIE



### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

