

F6W T5 BL368

Artikelnummer 0000088

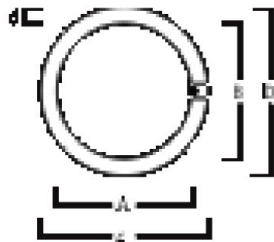
SYLVANIA



Blacklight BL368 T5 UV-A lamp with spectral peak at 368nm

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

F6W T5 BL368

Artikelnummer 0000088

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	F6W T5 BL368
Technologie	Special applications
Lampenform	Tubular shape
Sockel	G5
Lampenausführung	Frosted/Coated
Leuchtenklassifizierung	Enclosed
Allgemeine Anwendungsbereiche	SPG
Umgebungstemperaturbereich	-15°C...+50°C
ETIM Klasse	EC002962
E-Nummer FI	4940421

Optische Daten

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

Elektrische Daten

Power consumption (W)	5.8
Wattage (W)	6.00
Stromstärke (A)	0.160
Primary Supply/Product voltage - min (V)	36
Primary Supply/Product voltage - max (V)	48
Vorschaltgerät benötigt	Yes
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	160

Lifetime data

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

Physikalische Daten

Länge (mm)	225.0
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	16
Länge Basis zu Basis (mm) – A	212.1
Länge Basis zu Pin (Min-Max) – B	216.8-219.2
Max. Lampen Länge (mm) - C/L	226.3
Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	17.0
Gewicht (kg)	0.019

Packaging

EAN Code	5410288000886
Einzelverpackung Länge (cm)	22.6
Einzelverpackung Breite (cm)	1.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	1.9
DUN 14 (außen)	15410288000883
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	25
Außenverpackung Länge (cm)	24.0
Außenverpackung Breite (cm)	11.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	10.5

Safety data

Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	2.30
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-15-50
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Applicable
Empfehlung zur Entsorgung nach Ablauf der Lebensdauer	Applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Yes
Verwendungszweck	Flykilling - Insect attraction
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	No
Safety message	Not suitable for household