

L 18 W/77

FLUORA T8 | Lysrör 26 mm, med G13-sockel, för växtodling



Användningsområde

- Där det naturliga dagsljuset inte är tillräckligt för växter
- Offentliga byggnader
- Kontor
- Butiker
- Matvarubutiker och varuhus
- Restauranger

Produktfördelar

- Främjar fotobiologiska processer hos växter
- Främjar växters tillväxt



Tekniska data

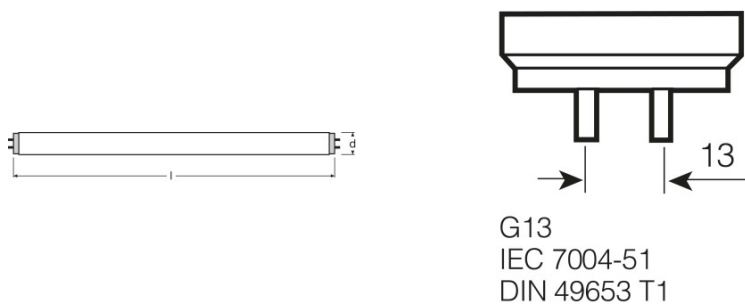
Elektriska data

Nominell watttal	18.00 W
Uppmätt lampeffektivitet (HF-drift 25 °C)	Under clarification by authority and standardization body
Konstruktionseffekt	18.00 W

Fotometrisk data

Ljusflöde vid 25 °C	550 lm
Ljusfärg	77
Ljusfärg enligt EN 12464-1	FLUORA
Färgkoordinater	0.338/0.243

Mått



Rördiameter	26 mm
Längd	590.0 mm
Längd med sockel utan sockelstift/anslut	590.00 mm
Diameter	26.0 mm

Livslängder

Service life	10000 h
Livslängd	20000 h ¹⁾
Beräknad livslängd	20000 h
Nominell livslängd	20000 h

¹⁾ Med förvärt ECG

Tillägg produktdata

Sockel	G13
--------	-----

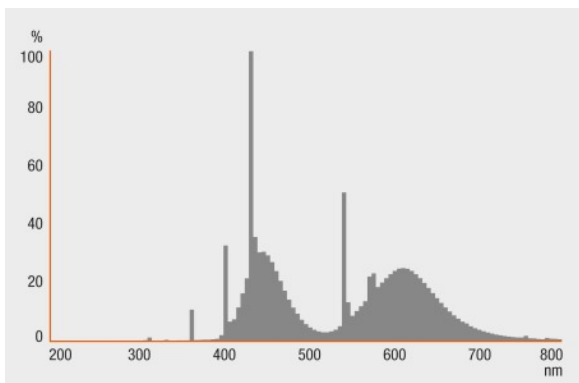
Produktdatablad

Graderad kvicksilvermängd	4.5 mg
Bortskaffande enl. WEEE-direktivet	Ja

Certifikat och Standarder

Energiklass	B
Energiförbrukning	23 kWh/1000h

Ljüsfordelning



Spektralenergifördelning

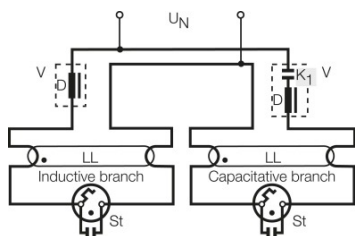


Garanti

Produktdatablad

Säkerhetsanvisningar

In case of lamp breakage: www.osram.se/brokenlamp



Kopplingschema

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4050300004235	L 18 W/77	Transportförpackning g 10	633 mm x 68 mm x 152 mm	6.54 dm ³	1082.50 g
4050300004235	L 18 W/77	Transportförpackning g 25	632 mm x 144 mm x 147 mm	13.38 dm ³	2815.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

Referenser / Länkar

För mer information om QUICKTRONIC elektroniska driftdon gå till

▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.