

---

## OSRAM NATURA T8

Fluorescentielampen van 26 mm met G13 voet, voor presentatie van voedsel



---

### Toepassingsgebieden

- Bakkerijen, vleesbewerkinginstallaties, slagers
- Winkels
- Supermarkten en warenhuizen
- Speciaal geschikt voor de voedingssector (DIN 10504)

---

### Productvoordelen

- Speciale spectrale verdeling gefabriceerd volgens klantenspecificatie
- Voedsel ziet er vers en smakelijk uit zonder het overmatig te "verfraaien"

---

### Productkenmerken

- Gemiddelde levensduur: 20.000 u met warmstart E-VSA



## Productfamilie datasheet

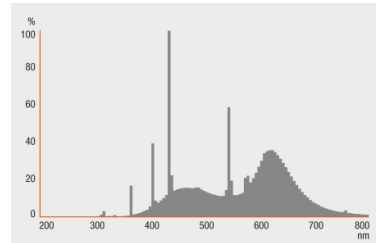
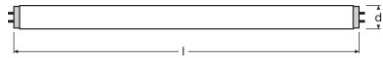
### Technische data

Productomschrijving	Elektrotechnische gegevens	Fotometrische data		Afmetingen		Levensduur		Aanvullende product data		Certificaten & normen
	Nominale vermogen	Nominale lichtstroom bij 25 °C	Licht kleur volgens EN 12464-1	Buisdia meter	Lengte met lampvoet, doch zonder pennen	Service levensduur	Levensduur	Lampvoet	Juiste verwijdering volgens wetgeving	Energieverbruik
L 15 W/76	15.0 W	500 lm	NATURA	26 mm	438.00 mm	18000 h <sup>1)</sup>	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	20 kWh/1000h
L 18 W/76	18.0 W	750 lm	NATURA	26 mm	590.00 mm	18000 h <sup>1)</sup>	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	23 kWh/1000h
L 30 W/76	30.0 W	1300 lm	NATURA	26 mm	895.00 mm	18000 h <sup>1)</sup>	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	37 kWh/1000h
L 36 W/76	36.0 W	1800 lm	NATURA	26 mm	1200.00 mm	13000 h <sup>1)</sup>	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	44 kWh/1000h
L 36 W/76-1	36.0 W	1600 lm	NATURA	26 mm	970.00 mm	13000 h <sup>1)</sup>	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	44 kWh/1000h
L 58 W/76	58.0 W	2850 lm	NATURA	26 mm	1500.00 mm	18000 h <sup>1)</sup>	20000 h <sup>1)</sup>	G13	Ja	69 kWh/1000h

Productomschrijving	Energie-efficiëntielasse
L 15 W/76	B
L 18 W/76	B
L 30 W/76	B
L 36 W/76	B
L 36 W/76-1	B
L 58 W/76	B

<sup>1)</sup> Met warmstart E-VSA

## Productfamilie datasheet



---

L 15 W/76, L 18 W/76, L 30 W/76, L 36 W/76, L 36 W/76-1, L 58 W/76

---

L 15 W/76, L 18 W/76, L 30 W/76, L 36 W/76, L 36 W/76-1, L 58 W/76

---

### Veiligheidsinstructies

Ingeval van lampbreuk: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)

---

### Applicatie-advies

Zie voor meer gedetailleerde applicatie-informatie en -grafieken de productdatasheet.

---

### Logistieke data

## Productfamilie datasheet

Productcode	Productomschrijving	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Volume	Gewicht
4050300018287	L 15 W/76	Verzenddoos 10	517 mm x 69 mm x 152 mm	5.42 dm <sup>3</sup>	864.00 g
4050300010519	L 18 W/76	Verzenddoos 10	510 mm x 210 mm x 145 mm	15.53 dm <sup>3</sup>	1140.00 g
4050300010540	L 30 W/76	Verzenddoos 10	937 mm x 69 mm x 145 mm	9.37 dm <sup>3</sup>	1661.00 g
4050300010526	L 36 W/76	Verzenddoos 10	1244 mm x 64 mm x 150 mm	11.94 dm <sup>3</sup>	1765.33 g
4050300010526	L 36 W/76	Verzenddoos 25	1242 mm x 142 mm x 145 mm	25.57 dm <sup>3</sup>	5125.00 g
4050300010557	L 36 W/76-1	Verzenddoos 10	1012 mm x 69 mm x 145 mm	10.13 dm <sup>3</sup>	1824.00 g
4050300010533	L 58 W/76	Verzenddoos 10	1542 mm x 62 mm x 145 mm	13.86 dm <sup>3</sup>	2704.00 g

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

### Literatuur verwijzing

Voor meer informatie inzake QUICKTRONIC elektronische voorschakelapparatuur, zie

▶ [www.osram.nl/QUICKTRONIC](http://www.osram.nl/QUICKTRONIC)

### Disclaimer

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.