

PRODUCTINFORMATIEBLAD

L 36 W/76

OSRAM NATURA® T8 | Buisvormige fluorescentielampen van 26 mm met G13 lampvoet, voor voedselpresentatie



Toepassingsgebieden

- Presentatie van levensmiddelen in de toonbank
- Speciaal geschikt voor de voedingssector (DIN 10504)

Productvoordelen

- Speciaal aangepaste spectrale verdeling, alleen voor presentatie van voedsel



TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	36 W
Nominale spanning	103 V
Nominale stroom	0,43 A

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	1800 lm
Lichtstroom efficiëntie	47 lm/W
Lichtkleur	76
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.88
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.83
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.80
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.77
Lichtstroom (LLMF) bij 12.000 h	0.74
Lichtstroom (LLMF) bij 16.000 h	0.72
Lichtstroom (LLMF) bij 20.000 h	0.70

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	1213.60 mm
Lengte	1213,60 mm
Lengte met lampvoet, doch zonder pennen	1200 mm
Diameter	26,00 mm
Buisdiameter	26 mm
Product gewicht	165,00 g

Levensduur

Service levensduur	13000 h ¹⁾
Functionerende lampen bij 2.000	0.99
Functionerende lampen bij 4.000	0.99
Functionerende lampen bij 6.000	0.99
Functionerende lampen bij 8.000	0.99
Functionerende lampen bij 12.000	0.99
Functionerende lampen bij 16.000	0.90
Functionerende lampen bij 20.000 [PICOS]	0.50
Levensduur B50	20000 h

1) Met preheat E-VSA

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G13
Kwikgehalte	5.3 mg
Vorm/uitvoering	OSRAM NATURA® T8 control T8 buis, G13 lampvoet
Product opmerking	Niet voor algemene verlichting

CERTIFICATEN & NORMEN

Energieverbruik	39.00 kWh/1000h
-----------------	-----------------





Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	FD-36/76-E-G13-26/1200
Bestelreferentie	L 36W/76

Veiligheidsadvies

– Ingeval van lampbreuk: www.ledvance.com/brokenlamp

DOWNLOADS

Documenten en certificaten		Naam document
	Conformiteitsverklaringen	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4082708-EN-00 - T8 SPECIAL
	Certificaten	EAC N RU D-DE.MU62.B.00801_20 02.03.2020-01.03.2025 Prommash Test - FL
	Certificaten	EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Sertifikaciya FL
Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	Spectrale verdeling	349633_FL_76_Natura

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300010526	Vouwhoes 1	1,215 mm x 27 mm x 27 mm	190.00 g	0.89 dm ³
4008321145673	Verzenddoos 10	1,256 mm x 151 mm x 74 mm	1765.33 g	14.03 dm ³

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300240817	Verzenddoos 25	1,253 mm x 151 mm x 153 mm	5125.00 g	28.95 dm ³

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.

DISCLAIMER

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