

PRODUCTINFORMATIEBLAD

L 13 W/827

LUMILUX® T5 Short | Buisvormige fluorescentielampen 16 mm, kort, met G5 lampvoet



Toepassingsgebieden

- Winkels
- Supermarkten en warenhuizen
- Openbare gebouwen

Productvoordelen

- Ideaal voor kostenefficiënte creatieve verlichting en decoratie

Productkenmerken

- Goede kleurweergave-index



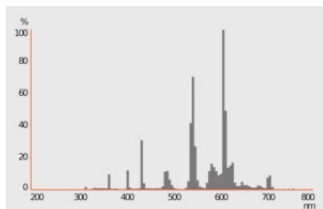
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	13 W
Nominaal vermogen	13.20 W
Nominale spanning	95 V
Nominale stroom	0,17 A

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	950 lm
Lichtstroom efficiëntie	72 lm/W
Lichtkleur	827
Kleurtemperatuur	2700 K
Kleurweergave-index Ra	≥80
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.80
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.74
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.71
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.69



349636_FL_827

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	531.10 mm
Lengte met lampvoet, doch zonder pennen	517,00 mm
Diameter	16,0 mm
Buisdiameter	16 mm
Product gewicht	42,65 g

Levensduur

Service levensduur	5600 h
--------------------	--------

Functionerende lampen bij 2.000	0.99
Functionerende lampen bij 4.000	0.99
Functionerende lampen bij 6.000	0.95
Functionerende lampen bij 8.000	0.81
Levensduur B50	10000 h

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G5
Kwikgehalte	2.9 mg

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
---------	----

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	14.00 kWh/1000h

Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	FD-13/827-E-G5-16/517
Bestelreferentie	L 13W/827

Data verordening energielabelling acc EU 2019/2015




Gebruikte verlichtingstechnologie	OTHER_FL
Niet-directioneel of directioneel	NDLS
Netspanning of geen netspanning	NMLS
Voet van de lichtbron (of andere elektrische interface)	G5
Slimme lichtbron (CLS)	Nee
Lichtbron met instelbare lichtkleur	Nee
Omhulsel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	Nee
Anti-verblindingsafscherming	Nee
Overeenkomstige kleurtemperatuur	SINGLE_VALUE
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	531,10 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	16,0 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	16,0 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,463


Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,420
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	546319
Modelnummer	AC34086

Veiligheidsadvies

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

DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 Declarations Of Conformity CE	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077894-EN-00 - T5 SHORT
 Certificates	EAC N RU D-DE.MU62.B.00801_20 02.03.2020-01.03.2025 Prommash Test - FL
 Certificates	EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Sertifikaciya FL

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden	Naam document
 Spectral power distribution	349636_FL_827

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300008967	Vouwhoes 1	19 mm x 19 mm x 533 mm	62.00 g	0.19 dm ³
4050300608013	Verzenddoos 25	545 mm x 103 mm x 109 mm	1634.00 g	6.12 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 veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

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