

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

### L 18 W/840

LUMILUX® T8 | Buisvormige fluorescentielampen van 26 mm met G13 lampvoet



#### Toepassingsgebieden

- Openbare gebouwen
- Kantoorverlichting
- Industrie
- Winkels
- Supermarkten en warenhuizen
- Straatverlichting
- Buitengebruik alleen in geschikte armaturen

#### Productvoordelen

- Bewezen lamptechnologie

#### Productkenmerken

- Zeer goed lumenbehoud: 90 % gedurende de volledige levensduur van de lamp
- Goede kleurweergave-index
- Dimbaar



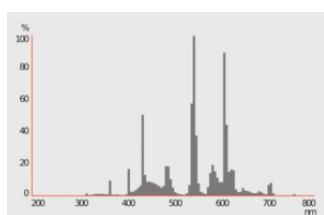
## TECHNISCHE GEGEVENS

### ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	18 W
Nominaal vermogen	18.80 W
Nominale spanning	57 V
Nominale stroom	0,37 A

### Fotometrische gegevens

Lichtstroom	1300 lm
Lichtstroom efficiëntie	69 lm/W
Lichtkleur	840
Kleurtemperatuur	4000 K
Kleurweergave-index Ra	≥80
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.96
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.94
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.93
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.91
Lichtstroom (LLMF) bij 12.000 h	0.91
Lichtstroom (LLMF) bij 16.000 h	0.90
Lichtstroom (LLMF) bij 20.000 h	0.96



### AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	604,00 mm
Lengte met lampvoet, doch zonder pennen	590,00 mm
Diameter	25,50 mm
Buisdiameter	26 mm
Product gewicht	77,00 g



**Levensduur**

Levensduur	20000 h
Service levensduur	18000 h <sup>1)</sup>
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	0.99
Functionerende lampen bij 20.000 [PICOS]	0.50
Levensduur B50	20000 h

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

**AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS**

Lampvoet	G13
Kwikgehalte	3.0 mg

**MOGELIJKHEDEN**

Dimmable	Ja
----------	----

**CERTIFICATEN & NORMEN**

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	19.00 kWh/1000h

**Landspecifieke categoriseringen**

Internationaal lampcoderingssysteem	FD-18/840-E-G13-26/600
Bestelreferentie	L 18W/840

**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)	G13
Slimme lichtbron (CLS)	No
Lichtbron met instelbare lichtkleur	No
Omhulsel	Nee
Lichtbron met hoge luminantie	No

Anti-verblindingsafscherming	No
Overeenkomstige kleurtemperatuur	SINGLE_VALUE
Opgave overeenkomstig vermogen	Nee
Lengte	604.00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	25.50 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	25.50 mm
X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,380
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,380
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL ID	546327,546325,1282750
Model number	AC34094,AC34092,AC34092,AC34094,AC44076

### Veiligheidsadvies

- Ingeval van lampbreuk: <Hyperlink target="http://www.ledvance.com/brokenlamp">www.ledvance.com/brokenlamp

### DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Declarations of conformity
	Declarations of conformity
	Advertisements
	Advertisements
	Advertisements

### LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4050300517797	Vouwhoes 1	605 mm x 27 mm x 27 mm	97.00 g	0.44 dm <sup>3</sup>
4050300517803	Verzenddoos 25	632 mm x 194 mm x 145 mm	2625.00 g	17.78 dm <sup>3</sup>

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.

