

PRODUCTINFORMATIEBLAD

L 22 W/865 G10Q

LUMILUX® T9 C | Cirkelvormige fluorescentielampen 29 mm, met G10Q-lampvoet



Toepassingsgebieden

- Openbare gebouwen
- Restaurants
- Industrie
- Winkels
- Supermarkten en warenhuizen
- Hotels

Productvoordelen

- Uitstekende gelijkmatige uitlichting zonder schaduwen

Productkenmerken

- Goede kleurweergave-index
- Ronde fluorescentielamp met één insteekvoetje
- Dimbaar



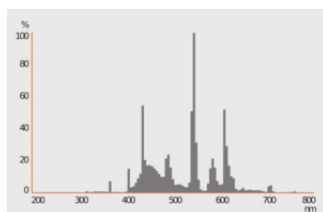
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	22 W
Nominaal vermogen	22.90 W
Nominale spanning	62 V
Nominale stroom	0,4 A

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	1150 lm
Lichtstroom efficiëntie	50 lm/W
Lichtkleur	865
Kleurtemperatuur	6500 K
Kleurweergave-index Ra	≥80
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.72
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.67
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.65
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.63



349641_FL_865

AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	209.00 mm
Diameter	216 mm
Buisdiameter	29 mm
Product gewicht	124,4 g

Levensduur

Service levensduur	6300 h ¹⁾
Functionerende lampen bij 2.000	0.99

Functionerende lampen bij 4.000	0.95
Functionerende lampen bij 6.000	0.83
Functionerende lampen bij 8.000	0.62
Levensduur B50	9000 h

1) Met preheat E-VSA

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Lampvoet	G10q
Kwikgehalte	4.8 mg
Vorm/uitvoering	LUMILUX versie

MOGELIJKHEDEN

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

CERTIFICATEN & NORMEN

Energie-efficiëntieklasse	G
Energieverbruik	23.00 kWh/1000h

Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	FSC-22/865-E-G10q-29/216
Bestelreferentie	L 22W/865 C G10

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)	G10q
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	209,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	216 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	216 mm

X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,313
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,337
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	546413
Modelnummer	AC34188




Technische uitrusting


– Geschikt voor gebruik op elektronische en conventionele voorschakelapparatuur

Veiligheidsadvies

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

DOWNLOADS

	Documenten en certificaten	Naam document
	Declarations of conformity	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077059-EN-01 - T9 C
	Certificates	EAC N RU D-DE.PA01.B.25780_21 23.07.2021-22.07.2026 - FL Special
	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	349641_FL_865

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4008321581105	Vouwhoes 1	225 mm x 212 mm x 38 mm	192.80 g	1.81 dm ³
4008321581112	Verzenddoos 12	450 mm x 238 mm x 227 mm	2708.60 g	24.31 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.