

PRODUCTINFORMATIEBLAD

L 40 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



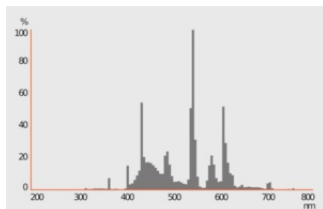
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	40 W
Nominaal vermogen	41.60 W
Nominale spanning	115 V
Nominale stroom	0,42 A

Fotometrische gegevens

Lichtstroom	2800 lm
Lichtstroom efficiëntie	67 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



AFMETINGEN & GEWICHT

Totale lengte	399.00 mm
Diameter	406 mm
Buisdiameter	29 mm
Product gewicht	233,4 g

Levensduur

Service levensduur	6300 h ¹⁾
Functionerende lampen bij 2.000	0.98

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	42.00 kWh/1000h

Landspecifieke categorisering

Internationaal lampcoderingssysteem	FSC-40/865-E-G10q-29/406
Bestelreferentie	L 40W/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	399,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	406 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	406 mm

X_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,313
Y_kleurcoördinaten chromaticiteitsdiagram	0,337
Correspondentie van hoek van de lichtbundel	SPHERE_360
EPREL-ID	546418
Modelnummer	AC34193

Technische uitrusting

– Geschikt voor gebruik op elektronische en conventionele voorschakelapparatuur

Veiligheidsadvies

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

DOWNLOADS

Documenten en certificaten



Declarations Of Conformity CE



Certificates

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden



Spectral power distribution

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4008321960139	Vouwhoes 1	421 mm x 411 mm x 38 mm	451.00 g	6.58 dm ³
4008321960160	Verzenddoos 12	452 mm x 436 mm x 431 mm	5865.00 g	84.94 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.