

PRODUKTDATABLAD

Vintage 1906 DIM EDISON 55 6.5 W/2400 K E27

Vintage 1906 LED DIM | LED-ljuskällor, dimbara Vintage Edition



Användningsområden

- Perfekt för dekorativa installationer
- Applikationer i hemmet
- Allmänbelysning
- För utomhusbruk endast i lämpliga utomhusarmaturer

Produktfördelar

- Mycket låg energiförbrukning
- 100 % ljus omedelbart, ingen uppvärmningstid
- Kan enkelt installeras i stället för vanliga glödlampor
- LED-ljuskällor med innovativ filament-teknik

Produktegenskaper

- LED-ljuskällor för nätspänning
- Tillverkad i glas
- Livslängd: upp till 15 000 tim.



- Spridningsvinkel: upp till 360°
- Dimbar
- Bra färgåtergivning ($R_a: \geq 80$) konstant kromaticitet

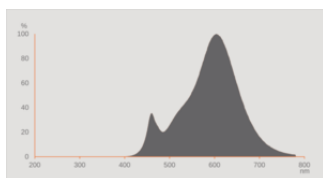
TEKNISKA DATA

ELEKTRISKA DATA

Nominell watttal	6,5 W
Märkeffekt	6.50 W
Nominell märkspänning	220...240 V
Motsvarar traditionell lampa i watt	55 W
Märkström	42 mA
Strömtyper	Växelström (AC)
IP Inkopplingsström	0,46 A
Driftfrekvens	50/60 Hz
Nätfrekvens	50/60 Hz
Max antal ljuskällor på strömbrytare 10 A (B)	1210
Max. antal ljuskällor per krets brytare 16 A (B)	1935
Effektfaktor λ	> 0,50

Fotometriska data

Ljusflöde	725 lm
Nominellt användbart ljusflöde 90°	725 lm
Ljusutbyte	111 lm/W
Ljusnedgångsfaktor	0.93
Ljuskvalitet (angiven)	Varmvitt ljus
Färgtemperatur	2400 K
Färgåtergivning Ra	≥ 80
Ljuskvalitet	824
SDCM Standardavvikelse färgmatchning	≤ 6 sdc
Beräknad ljusflödesfaktor vid 6	0.80
Flimmervärde (Pst LM)	1
Stroboskopisk effekt (SVM)	$\leq 0,9$



Ljustekniska data

Spridningsvinkel	300 °
Uppvärmningstid (60 %)	< 0.50 s
Uppstartstid	< 0.5 s
Spridningsvinkel (halva toppvärd)	300.00 °

MÅTT & VIKT

Totallängd	143.00 mm
Diameter	64,00 mm
Maximal diameter	64 mm
produktvikt	46,00 g

TEMPERATURER & DRIFTSFÖRHÅLLANDEN

Omgivningstemperaturområde	-20...+40 °C
Maximal temperatur vid tc testpunkt	65 °C

Livslängd

Livslängd	15000 h
Antal tändcykler	100000
Ljusflöde vid slutet av livsläng	0.93
Beräknad livslängdsfaktor vid 6	≥ 0.90

YTTERLIGARE PRODUKTDATA

Socket	E27
Kvicksilverb mängd	0.0 mg
Kvicksilverfri	Ja
Form / utförande	Klar
Produkt anmärkning	Dimbar (med många vanliga dimmers, se även <Hyperlink target="http://www.ledvance.com/dim">www.ledvance.com/dim) / Samtliga tekniska parametrar gäller för hela lampan / På grund av den komplicerade tillverkningsprocessen för lysdioder, så är de typiska värden för LED och de tekniska parametrarna rent statistiska värden som inte nödvändigtvis stämmer med den faktiska tekniska parametrarna för varje enskild produkt, som kan variera från det typiska värdet

EGENSKAPER

Ljusreglerbar	Yes
---------------	-----

CERTIFIKAT & STANDARDER

Energiklass	E 1)
Energiförbrukning	7.00 kWh/1000h
Skyddstyp	IP20
Standarder	CE / EAC
Fotobiologisk säkerhetsgrupp enl EN62778	RG0

1) Energy efficiency class (EEC) on a scale of A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

Landsspecifika kategoriseringar

ILCOS	DRAS/C-7/824-220-240-E27-64
Ordernummer	1906LEDISOND6,5

Data enligt förordningen om energimärkning EU 2019/2015

Ljusteknik som används	LED
Rundstrålande eller riktad	NDLS
Nätspänning / Inte direkt ansluten till nätspänningen	MLS
Ljuskällans sockel (eller annat elektriskt gränssnitt)	E27
Ansluten ljuskälla (CLS)	No
Färgjusterbar ljuskälla	No
Beläggning	No
Ljuskälla med hög luminans	No
Bländskydd	No
Korrelerad färgtemperatur (CCT)	SINGLE_VALUE
Strömförbrukning i standbyläge	0 W
Strömförbrukning i nätverksstandbyläge (CLS)	0 W
Indikation på motsvarande effekt	Ja
Längd	143.00 mm
Höjd (inkl. armaturer)	64.00 mm
Bredd (inkl. runda armaturer)	64.00 mm
Kromaticitetskoordinat x	0,494
Kromaticitetskoordinat y	0,424
R9 Färgåtergivningsindex	0.00
Motsvarande strålvinkel	SPHERE_360
Livslängdsfaktor	0,9
Förskjutningsfaktor	0.50
LED-ljuskälla ersätter fluorescerande ljuskälla	No
EPREL ID	523095

Modellnummer	AC32332
--------------	---------

NEDLADDNINGSBARA FILER

NEDLADDNINGSBARA FILER



Declarations of conformity

LOGISTIKDATA

Produktkod	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Bruttovikt	Volym
4058075754713	Kapsel 2	72 mm x 142 mm x 163 mm	209.00 g	1.67 dm ³
4058075754720	Transportförpackning 8	302 mm x 157 mm x 190 mm	1099.00 g	9.01 dm ³

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.