

PRODUKTDATABLAD NAV-E 50 W/I E27

VIALOX® NAV®-E/I | Højtryksnatriumdamp­lamper med indbygget starter



Anvendelsesområder

- Gader
- Udendørsbelysning
- Industrielle installationer
- Velegnet til brug i åbne og lukkede armaturer
- Udendørsanvendelse kun i passende armaturer

Produktfordele

- Høj effektivitet

Produktegenskaber

- Driftslevetid: 3 år (ved gennemsnitligt 11 t/dag)



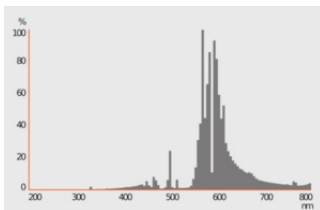
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominel wattforbrug	50 W
Wattforbrug	53.60 W
Nominel spænding	85 V
Start spænding	0.198 kVp
Nominel strømstyrke	0,77 A
PFC kapacitator ved 50 Hz	10 µF

Fotometriske data

Lumen	3700 lm
Belysningseffektivitet	69 lm/W
Farvetemperatur	2000 K
Farvegengivelsesindex	≤25
Lysfarve	220
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 2,000	0.89
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 4,000	0.85
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 6,000	0.83
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 8,000	0.82
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 12,000	0.81
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 16,000	0.79
Lysstrøm vedlig.hold-faktor 20,000	0.72
UV-beskyttelse	Nej



DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	155.00 mm
Diameter	71 mm

Produktvægt	50,00 g
-------------	---------

TEMPERATURER OG DRIFTSBETINGELSER

Maksimum tilladt ydre kolbe temperatur	310 °C
Maksimum tilladt sokkelkant temperatur	210 °C

Levetid

Levetid	24000 h
Lyskilde levetidsfaktor 2,000 t	0.98
Lyskilde levetidsfaktor 4,000 t	0.97
Lyskilde levetidsfaktor 6,000 t	0.97
Lyskilde levetidsfaktor 8,000 t	0.96
Lyskilde levetidsfaktor 12,000 t	0.90
Lyskilde levetidsfaktor 16,000 t	0.83
Lyskilde levetidsfaktor 20,000 t [PICOS]	0.70
Levetid B10	12000 h
Levetid B5	9000 h
Levetid B50	24000 h

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	E27
Kviksølvindhold	10.8 mg
Design/version	Belagt
Produkt bemærkning	Betjen kun med NAV styringsudstyrIngen tændsats påkrævet

EVNER

Dæmpbar	No
Brændestilling	Vilkårlig
Medfølgende armatur nødvendig	Nej

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	54.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	SE-50-H/I/S-E27-71/156
Ordreference	NAV-E 50W/I E27

Energimærkning reguleringsdata i henhold til EU 2019/2015

Anvendt lysteknologi	HPS
Indirekte eller direkte lys	NDLS
Netspænding/ikke direkte forbundet til netspændingen	NMLS
Sokkel på lyskilden (eller anden elektrisk grænseflade)	E27
Netværkslyskilde (CLS)	Nej
Lyskilde der kan farvejusteres	Nej
Indpakning	SECOND
Lyskilde med højt lysudbytte	Nej
Antireflekskærm	Nej
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE
Angivelse om tilsvarende strøm	Nej
Længde	155,00 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	71 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	71 mm
Kromacitetsfaktor x	0,535
Kromacitetsfaktor y	0,420
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	546570
Modelnummer	AC34362

DOWNLOADS

Documenter og certifikater



User instruction



Declarations Of Conformity CE



Certificates

Fotometriske- og lysdesign filer



Spectral power distribution

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4050300015583	Round wrap 1	75 mm x 75 mm x 165 mm	83.00 g	0.93 dm ³
4050300222547	Shipping box 24	360 mm x 285 mm x 355 mm	2423.00 g	36.42 dm ³

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

ANSVARFRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.