

PRODUKTDATABLAD HALOPIN PRO 20 W 230 V G9

HALOPIN® PRO | Halogenlyskilder med G9 sokkel



Anvendelsesområder

- Generel belysning
- Arbejdspladsbelysning
- Læselys
- Spisebordsbelysning
- Spejlbelysning
- Spotbelysning
- Stemningsbelysning

Produktfordele

- Strålende accentbelysning
- Utrolig små mål giver revolutionerende nyt armaturdesign
- Robust glødetrædsdesign pga. innovativ og unik pinch-teknologi
- Godkendt til brug i åbne armaturer (iht. IEC 60598-1)
- UV-filter
- Overholder IEC 60432-2 pga. indbygget sikringsfunktion
- Lav termisk udgang (ift. standard referenceprodukt)
- Lyskilden har pålidelig nedslukning
- Indeholder ikke kviksølv

Produktegenskaber

- Gennemsnitslevetid: 2.000 timer



- Dæmpbar
- Farvegengivelsesindeks R_a : 100

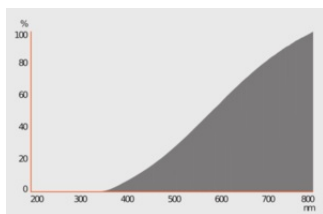
TEKNISKE DATA

ELEKTRISKE DATA

Nominal wattforbrug	20 W
Wattforbrug	20.00 W
Nominal spænding	230 V
Tilsvarende lampe effekt	25 W

Fotometriske data

Lumen	235 lm
Belysningseffektivitet	11 lm/W
Farvetemperaturer	Varm hvid
Farvetemperatur	2700 K
Farvegengivelsesindex	100
Lysfarve	1027



Lystekniske data

Opstarttid	0.0 s
------------	-------

DIMENSIONER & VÆGT

Total længde	43.00 mm
Lyspunkt center (LCL)	22,0 mm
Diameter	14,00 mm
Produktvægt	2,9 g

Levetid

Levetid	2000 h
Antal tænd/sluk	50000

YDERLIGERE PRODUKTDATA

Sokkel (standard betegnelse)	G9
Kviksølvfri	Ja
Design/version	Rørformet

EVNER

Dæmpbar	Yes
Brændestilling	Vilkårlig

CERTIFIKATER & STANDARDER

Energiklasse	G
Energiforbrug	20.00 kWh/1000h

Landspecifikke kategoriseringer

Internationalt kodesystem for lyskilder	HSGST/C/UB-20-230-G9-22
Ordreference	66720 ECO

Energimærkning reguleringsdata i henhold til EU 2019/2015

Anvendt lysteknologi	OTHER
Indirekte eller direkte lys	NDLS
Netspænding/ikke direkte forbundet til netspændingen	MLS
Sokkel på lyskilden (eller anden elektrisk grænseflade)	G9
Netværkslyskilde (CLS)	Nej
Lyskilde der kan farvejusteres	Nej
Indpakning	Nej
Lyskilde med højt lysudbytte	Nej
Antireflekskærm	Nej
Lignende farvetemperatur	SINGLE_VALUE
Angivelse om tilsvarende strøm	Nej
Længde	43.00 mm
Højde (inkl. cylinderarmaturer)	14.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	14.00 mm
Kromacitetsfaktor x	0.460
Kromacitetsfaktor y	0.411
Spredningsvinkel (svarende til)	SPHERE_360
EPREL ID	714449
Modelnummer	AC35304

DOWNLOADS

Fotometriske- og lysdesign filer



Spectral power distribution

LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4008321945273	Folding box 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	6.00 g	0.04 dm ³
4058075308183	Bundt 2	23 mm x 50 mm x 70 mm	10.00 g	0.08 dm ³
4052899262553	Bundt 10			
4052899262560	Shipping box 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	1195.00 g	10.23 dm ³
4058075308190	Shipping box 16	192 mm x 59 mm x 80 mm	122.00 g	0.91 dm ³
4008321945280	Shipping box 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	126.00 g	0.93 dm ³
4058075308206	Shipping box 192	366 mm x 201 mm x 176 mm	1630.00 g	12.95 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.

ANSVARSFRAKRIVELSE

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