

PRODUKTDATABLAD

HALOPIN PRO 20 W 230 V G9

HALOPIN® PRO | Halogenlyskilder med G9 sokkel



Bruksområder

- Generell belysning
- Arbeidsplassbelysning
- Lys for lesing
- Spisebordsbelysning
- Speilbelysning
- Effektbelysning
- Beskyttelse mot fukt

Produktfordeler

- Brilljant aksentbelysning
- Svært kompakte dimensjoner for revolusjonerende nye armaturdesign
- Robust filamentdesign takket være innovativ og unik pinch-teknologi i pæren
- Godkjent for bruk i åpne armaturer (til IEC 60598-1)
- UV-filter
- Samsvarer med IEC 60432-2 takket være integrert sikringsfunksjon
- Lavere varmeavgivning (sammenlignet med standard referanseproduktet)
- Lampen slår seg av på pålitelig måte
- Inneholder ikke kvikksølv

Produktfunksjoner

- Gjennomsnittlig levetid: 2000 t



- Dimbar
- Fargegjengivelsesindeks R_a: 100

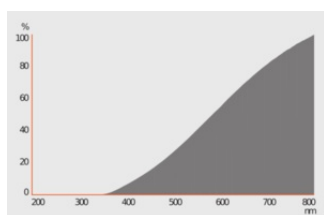
Tekniske data

ELEKTRISK INFORMASJON

Nominell effekt	20 W
Konstruksjonseffekt (watt)	20.00 W
Nominell spenning	230 V
Tilsvarende konvensjonell lampeeffekt	25 W

Fotometriske filer

Lysstrøm	235 lm
Lysutbytte	11 lm/W
Lysfarge (betegnelse)	Varmhvit
Fargetemperatur	2700 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	100
Lysfarge	1027



349631_HAL_HV_UVS

Lystekniske data

Starttid	0.0 s
----------	-------

DIMENSJONER & VEKT

Total lengde	43.00 mm
Lys senter lengde	22,0 mm
Diameter	14,00 mm
Produktvekt	2,9 g

Levetid

Antall tenn sykluser	50000
----------------------	-------

YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

Sokkel (standard betegnelse)	G9
Kvikksølvfri	Ja
Design / versjon	Rør

MULIGHETER

Dimbar	Ja
Brennstilling	Vilkårlig

SERTIFIKATER & STANDARDER

Energieffektivitetsklasse	G
Energiforbruk	20.00 kWh/1000h

Landspesifikke kategorier

ILCOS	HSGST/C/UB-20-230-G9-22
Ordreferanse	66720 ECO


Data for Energimerkingsforskrifter i henhold til EU 2019/2015


Anvendt belysningsteknologi	OTHER
Ikke retningsbestemt eller retningsbestemt	NDLS
Strømnett eller ikke strømnett	MLS
Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt)	G9
Tilkoblet lyskilde (CLS)	Nei
Fargejusterbar lyskilde	Nei
Konvolutt	Nei
Lyskilde med høy lumen verdi	Nei
Antirefleks beskyttelse	Nei
Korrelerert fargetemperatur type	SINGLE_VALUE
Krav om tilsvarende kraft	Nei
Lengde	43,00 mm
Høyde (inkl. sylindriske armaturer)	14.00 mm
Bredde (inkl. runde armaturer)	14.00 mm
Fargekoordinat X	0.460
Fargekoordinat Y	0.411
Utstrålingsvinkel	SPHERE_360
EPREL ID	714449
Modell nummer	AC35304

Sikkerhetsråd

- Ikke berør lyskilden dersom den er knust
- Skal ikke brukes dersom ytterkolben er skadet.
- Lyskilden skal kun brukes i lukket armatur

NEDLASTNINGER

Dokumenter og sertifikater		Dokumentnavn
	Samsvarserklæringer	HAL G9

Fotometriske og lysdesignfiler		Dokumentnavn
	Spektral kraftfordeling	349631_HAL_HV_UVS

LOGISTIKK INFORMASJON

Produktkode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Bruttovekt	Volum
4008321945273	Sammenleggbar eske 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	6.00 g	0.04 dm ³
4058075308183	Bunt 2	23 mm x 50 mm x 70 mm	10.00 g	0.08 dm ³
4052899262553	Bunt 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	Forpakkingsenhet 192	366 mm x 201 mm x 176 mm	1630.00 g	12.95 dm ³

Den nevnte produktkoden beskriver den minste enheten som kan bestilles. En kartong kan inneholde ett eller flere enkeltprodukter. Når du legger inn en bestilling, vennligst oppgi antall kartonger som ønskes.

ANSVARSRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.