

## FIȘĂ CU DATE REFERITOARE LA PRODUS HALOPIN PRO 35 W 230 V G9

HALOPIN® PRO | Becuri cu halogen cu soclu G9



### Zone de utilizare

- Iluminare generală
- Iluminatul locului de muncă
- Iluminat pentru citit
- Iluminatul mesei
- Iluminat al oglinzilor
- Iluminat de evidențiere
- Iluminat ambiental

### Beneficii produs

- Iluminat de evidențiere strălucitor
- Dimensiuni incredibil de mici pentru noi modele revoluționare de corpuri de iluminat
- Design robust al filamentului datorită tehnologiei unice și inovatoare de pinch al becului
- Omologat pentru utilizare în corpurile de iluminat deschise (conform IEC 60598-1)
- Filtru UV
- Conform cu IEC 60432-2 datorită funcției de siguranță integrată
- Putere termică mai mică ( față de produsul standard de referință)
- Lampa se stinge în mod fiabil
- Nu conține mercur

### Caracteristici produs

- Durată medie de funcționare: 2.000 h



- Reglabil (cu posibilitate de diminuare a intensității luminoase)
- Indice de redare a culorilor  $R_a$ : 100

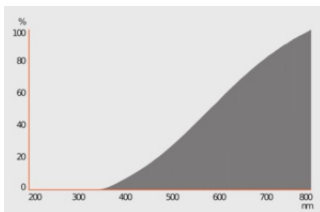
## Date tehnice

## DATE ELECTRICE

Putere nominală	35 W
Putere construcție	35.00 W
Tensiune nominală	230 V
Putere echivalentă declarată lampă convențională	40 W

## DATE FOTOMETRICE

Flux luminos	460 lm
Eficacitate luminoasă	13 lm/W
Culoare lumină (denumire)	Alb cald
Temperatura culorii	2800 K
Indice de redare a culorilor Ra	100
Culoare lumină	1028



349631\_HAL\_HV\_UVS

## Date tehnice referitoare la lumină

Timp de amorsare	0.0 s
------------------	-------

## Dimensiuni și greutate

Lungime totală	43.00 mm
Lungime la centrul luminii (LCL)	22,0 mm
Diametru	14,0 mm
Greutate produs	2,9 g

## Durată de viață

Număr de cicluri de comutare	50000
------------------------------	-------

## DATE SUPLIMENTARE REFERITOARE LA PRODUS

Socul (denumire standard)	G9
Fără mercur	Da
Design / versiune	Tub

### Capacități

Reglabil (cu posibilitate de diminuare a intensității luminoase)	Da
Poziție de ardere	Orice

### CERTIFICATE ȘI STANDARDE

Clasă de eficiență energetică	G
Consum de energie	35.00 kWh/1000h

### CATEGORIZĂRI ÎN FUNCȚIE DE ȚARĂ

ILCOS (sistem internațional de codificare pentru lămpi)	HSGST/C/UB-33-230-G9-22
Referință comandă	66733 ECO


### Date din regulamentul privind etichetarea energetică, în conformitate cu Regulamentul (UE) 2019/2015


Tehnologie de iluminat utilizată	OTHER
Non-direcțională sau direcțională	NDLS
Rețea sau non-rețea	MLS
Tip de capac sursă de lumină (sau altă interfață electrică)	G9
Sursă de lumină conectată (CLS)	Nu
Sursă de lumină reglabilă cromatic	Nu
Învelitoare	Nu
Sursă de lumină cu lumananță ridicată	Nu
Protecție antireflexie	Nu
Tip corelat al temperaturii culorii	SINGLE_VALUE
Putere echivalentă declarată	Nu
Lungime	43,00 mm
Înălțime	14,0 mm
Lățime	14,0 mm
Coordonată x a cromaticității	0.452
Coordonată y a cromaticității	0.409
Corespondența unghiului fasciculului	SPHERE_360
ID EPREL (cod în Registrul European al Produselor pentru Etichetare Energetică)	1498551,714427
Numărul modelului	AC35305,A52042A

### Recomandări privind siguranța

- Nu atingeți becul dacă este spart.
- Nu trebuie folosit dacă becul exterior este defect.
- Becul se folosește numai într-un corp de iluminat închis.

### DESCĂRCARE DATE

Documente și certificate	Nume document
 Declarații de conformitate	HAL G9

Fișiere de design fotometric și de iluminat	Nume document
 Distribuția spectrală a puterii	349631_HAL_HV_UVS

### DATE LOGISTICE

Codul produsului	Unitate de ambalare (bucăți/unitate)	Dimensiuni (lungime X lățime X înălțime)	Greutate brută	Volum
4008321208668	Cutie pliabilă 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	6.29 g	0.04 dm <sup>3</sup>
4052899262539	Pachet 10			
4058075308152	Pachet 2	23 mm x 50 mm x 70 mm	10.00 g	0.08 dm <sup>3</sup>
4008321208675	Cutie de expediere 20	144 mm x 64 mm x 118 mm	136.00 g	1.09 dm <sup>3</sup>
4052899262546	Cutie de expediere 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	1202.00 g	10.23 dm <sup>3</sup>
4058075308169	Cutie de expediere 16	192 mm x 59 mm x 80 mm	122.00 g	0.91 dm <sup>3</sup>
4058075308176	Cutie de expediere 192	366 mm x 201 mm x 176 mm	1630.00 g	12.95 dm <sup>3</sup>

Codul precizat al produsului descrie cea mai mică unitate de cantitate care poate fi comandată. O unitate de expediție poate conține unul sau mai multe produse individuale. La plasarea unei comenzi, pentru cantitate vă rugăm să introduceți valori individuale sau multiple ale unei unități de expediție.

### DECLINAREA RĂSPUNDERII

Sub rezerva modificărilor fără notificare prealabilă. Se exclud erorile și omisiunile. Asigurați-vă în permanență că utilizați versiunea cea mai recentă.