

FIȘĂ CU DATE REFERITOARE LA PRODUS HALOSTAR STARLITE 35 W 12 V GY6.35

HALOSTAR STARLITE® 2000 | Becuri cu halogen, de joasă tensiune, cu soclu cu pini



Zone de utilizare

- Iluminare generală
- Iluminat al zonei de intrare
- Iluminat de evidențiere
- Iluminat pentru citit
- Iluminat pentru grădină
- Magazine
- Restaurante, hoteluri și utilizări similare de prestigiu
- Birouri, clădiri publice
- Utilizări în spații exterioare doar în cazul corpurilor de iluminat compatibile

Beneficii produs

- Lumină de evidențiere strălucitoare
- Dimensiuni incredibil de mici pentru noi modele revoluționare de corpuri de iluminat
- Omologat pentru utilizare în corpurile de iluminat deschise (conform IEC 60598-1)
- Filament axial pentru lumină direcțională optimă
- Pini speciali pentru protecția la coroziune
- Filtru UV
- Nu conține mercur

Caracteristici produs

- Durată medie de funcționare: 2.000 h
- 100 % posibilitate de diminuare a intensității luminoase
- Indice de redare a culorilor R_a : 100



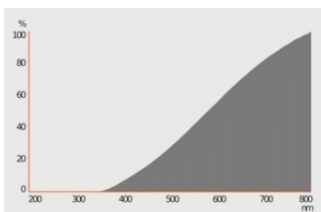
DATE TEHNICE

DATE ELECTRICE

Putere nominală	35 W
Putere construcție	35.00 W
Tensiune nominală	12 V

DATE FOTOMETRICE

Flux luminos	580 lm
Eficiență luminoasă	16 lm/W
Culoare lumină (denumire)	Alb cald
Temperatura culorii	2900 K
Indice de redare a culorilor Ra	100
Culoare lumină	1029
Protecție la UV	Da



349642_HAL_NV_UVS

Date tehnice referitoare la lumină

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

Dimensiuni și greutate

Lungime totală	44.00 mm
Lungime la centrul luminii (LCL)	30,0 mm
Diametru	12 mm
Greutate produs	2,1 g

Durată de viață

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

DATE SUPLIMENTARE REFERITOARE LA PRODUS

Socul (denumire standard)	GY6.35
Fără mercur	Da

Capacități

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

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-35-12-GY6.35-12/30
Referință comandă	64432 S

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	NMLS
Tip de capac sursă de lumină (sau altă interfață electrică)	GY6.35
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	44,00 mm
Înălțime	12 mm
Lățime	12 mm
Coordonată x a cromaticității	0.444
Coordonată y a cromaticității	0.406
Correspondența unghiului fasciculului	SPHERE_360
ID EPREL (cod în Registrul European al Produselor pentru Etichetare Energetică)	714471
Numărul modelului	AC35300