

## HALOSTAR STARLITE 10 W 6 V G4

HALOSTAR STARLITE | Niskonapięciowe żarówki halogenowe z trzonkiem kołkowym



### Obszar zastosowań

- Oświetlenie ogólne
- Oświetlenie wejść
- Oświetlenie akcentujące
- Oświetlenie do czytania
- Oświetlenie ogrodów
- Sklepy
- Restauracje, hotele i inne prestiżowe zastosowania
- Biura, budynki publiczne
- Zastosowania zewnętrzne - tylko w odpowiednich oprawach

### Korzyści ze stosowania produktu

- Brylantowe oświetlenie akcentujące
- Niezwykle małe wymiary, umożliwiające tworzenie nowych opraw o rewolucyjnym wzornictwie
- Zatwierdzone do zastosowania w otwartych oprawach oświetleniowych (zgodnie z PN-EN 60598-1)
- Osiowy żarnik zapewniający optymalne oświetlenie kierunkowe
- Specjalne uchwyty zabezpieczone antykorozyjnie
- Filtr UV
- Nie zawiera rtęci

### Cechy produktu

- Średnia trwałość: 4000 h
- 100% ściemnialne
- Wskaźnik oddawania barw  $R_a$ : 100

# Karta katalogowa produktu

## Dane techniczne

### Dane elektryczne

Moc znamionowa	10,00 W
Napięcie znamionowe	6 V
Moc znamionowa	10,00 W
Współczynnik mocy $\lambda$	1,00

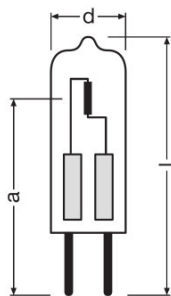
### Dane fotometryczne

Znamionowy strumień świetlny	110 lm
Temperatura barwowa	2700 K
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Znamionowy strumień świetlny	110 lm
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	100

### Dane świetlne

Czas startu	0,0 s
Czas startu (60 %)	0,00 s

### Wymiary i waga



Średnica	10,0 mm
Długość całkowita	33,0 mm
Odległość a / LCL	22,0 mm
Długość	33,0 mm
Bańka zewnętrzna	T10
Maksymalna średnica	10,0 mm

### Trwałość

Znamionowa trwałość	4000 h
---------------------	--------

## Karta katalogowa produktu

Trwałość	4000 h
Liczba cykli włączeniowych	100000
Wsp. zachowania str. świetlnego	0,80

### Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	G4
Nominalna zawartość rtęci	0,0 mg
Nie zawiera rtęci	Tak

### Możliwości

Dozwolona pozycja pracy	Dowolny
Ściemnianie	Tak

### Certyfikaty i Normy

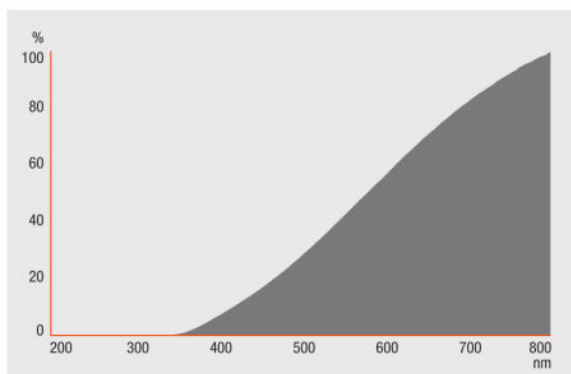
Klasa efektywności energetycznej	C
Zużycie energii	11 kWh/1000h

### Kraj - specyficzna kategoryzacja

Międzynarodowy system kodowania	HSGS/C/AXUB-10-6-G4-10/22
---------------------------------	---------------------------

## Rozsył światła

---



---

## Rozkład widmowy promieniowania

---

## Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4050300335131	HALOSTAR STARLITE 10 W 6 V G4	Karton wysylkowy 40	144 mm x 119 mm x 121 mm	2.07 dm <sup>3</sup>	185.67 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

---

## Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.