

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU HALOSTAR STARLITE 20 W 12 V G4

HALOSTAR STARLITE® 2000 | Niskonapięciowe żarówki halogenowe z trzonkiem kołkowym



Obszary zastosowań

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

Zalety produktu

- Brylantowe oświetlenie akcentujące
- Niezwykle małe wymiary, umożliwiające tworzenie nowych opraw o rewolucyjnym wzornictwie
- Zatwierdzone do zastosowania w otwartych oprawkach 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: 2000 h
- 100% ściemnialne
- Wskaźnik oddawania barw R_a : 100



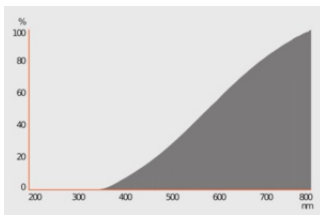
DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

| | |
|---------------------|---------|
| Moc nominalna | 20 W |
| Moc użyteczna | 20.00 W |
| Napięcie znamionowe | 12 V |

Dane fotometryczne

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Strumień świetlny | 300 lm |
| Skuteczność świetlna | 15 lm/W |
| Barwa światła (oznaczenie) | Warm White |
| Temperatura barwowa | 2800 K |
| Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra | 100 |
| Barwa światła | 1028 |
| Ochrona UV | Tak |



349642_HAL_NV_UVS

Dane świetlne

| | |
|-------------|-------|
| Czas startu | 0.0 s |
|-------------|-------|

WYMIARY I WAGA

| | |
|-------------------|----------|
| Długość całkowita | 33.00 mm |
| Odległość a / LCL | 22,0 mm |
| Średnica | 10,0 mm |
| Masa produktu | 1,1 g |

Trwałość

| | |
|----------------------------|-------|
| Liczba cykli włączeniowych | 50000 |
|----------------------------|-------|

INFORMACJE DODATKOWE

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Trzonek (standardowe rozwiązanie) | G4 |
| Nie zawiera rtęci | Tak |

WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|-------------------------|---------|
| Ściemnialna | Tak |
| Dozwolona pozycja pracy | Dowolny |

CERTYFIKATY I NORMY

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Klasa efektywności energetycznej | G |
| Zużycie energii | 20.00 kWh/1000h |

Dane kraju

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Międzynarodowy system kodowania | HSGST/C/UB-20-12-G4-10/22 |
| Oznaczenie produktu | 64425 S |



Dane rozporządzenia UE 2019/2015

| | |
|--|--------------|
| Zastosowana technologia oświetleniowa | OTHER |
| Bezkierunkowe lub kierunkowe | NDLS |
| Zasilanie sieciowe lub nie | NMLS |
| Typ trzonka | G4 |
| Połączone źródło światła (CLS) | Nie |
| Źródło światła "Tunable White" | Nie |
| Druga bańka | Nie |
| Źródła światła o wysokiej luminancji | Nie |
| Oslona przeciwoślepieniowa | Nie |
| Temperatura barwowa światła najbliższa | SINGLE_VALUE |
| Moc ekwiwalentna | Nie |
| Długość | 33,00 mm |
| Wysokość (w tym cylindr. opr. ośw.) | 10,0 mm |
| Szerokość (włączając okrągłe oprawy) | 10,0 mm |
| Współrzędne chromatyczności x | 0.452 |
| Współrzędne chromatyczności y | 0.409 |
| Odpowiedni kąt promieniowania | SPHERE_360 |
| EPREL ID | 714468 |
| Numer modelu | AC35299 |

Porady dotyczące bezpieczeństwa

- Do not touch the lamp if broken.
- Nie wolno używać, jeśli zewnętrzne źródło światła jest uszkodzone.
- Lamp to be used only in a closed luminaire.

MATERIAŁY DO POBRANIA

| Dokumenty i certyfikaty | Nazwa dokumentu |
|---|-----------------------------|
|  Declarations of conformity | CE Declaration HAL LOW VOLT |
| Pliki i dane fotometryczne | Nazwa dokumentu |
|  Spectral power distribution | 349642_HAL_NV_UVS |

DANE LOGISTYCZNE

| Kod produktu | Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów) | Wymiary (długość x szerokość x wysokość) | Masa brutto | Objętość |
|---------------|--|--|-------------|-----------------------|
| 4058075094215 | Składane pudełko 1 | 25 mm x 23 mm x 70 mm | 3.10 g | 0.04 dm ³ |
| 4058075164253 | Paczka 10 | 126 mm x 47 mm x 71 mm | 26.00 g | 0.42 dm ³ |
| 4058075164277 | Paczka 5 | 115 mm x 25 mm x 70 mm | 24.00 g | 0.20 dm ³ |
| 4058075307865 | Paczka 2 | 23 mm x 50 mm x 70 mm | 7.00 g | 0.08 dm ³ |
| 4058075094222 | Karton wysyłkowy 40 | 144 mm x 107 mm x 121 mm | 165.00 g | 1.86 dm ³ |
| 4058075164260 | Karton wysyłkowy 200 | 485 mm x 137 mm x 154 mm | 594.00 g | 10.23 dm ³ |
| 4058075164284 | Karton wysyłkowy 40 | 144 mm x 107 mm x 121 mm | 165.00 g | 1.86 dm ³ |
| 4058075307872 | Karton wysyłkowy 16 | 192 mm x 59 mm x 80 mm | 94.00 g | 0.91 dm ³ |
| 4058075307889 | Karton wysyłkowy 192 | 366 mm x 201 mm x 176 mm | 1284.00 g | 12.95 dm ³ |

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.

ZASTRZEŻENIE

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

