

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

## HALOSPOT 70 50 W 12 V 24° BA15D

HALOSPOT 70 | Reflektorowe żarówki halogenowe z aluminiowym reflektorem o średnicy 70 mm



---

### OBSZAR ZASTOSWAŃ

- Oświetlenie ogólne
- Sklepy
- Restauracje, hotele i inne prestiżowe zastosowania
- Biura, budynki publiczne

---

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Brylantowe oświetlenie akcentujące
- Pokrywa ograniczająca olśnienie i ułatwiająca manipulację
- Doskonały rozsył światła dzięki reflektorowi wielopłaszczyznowemu
- Zatwierdzone do zastosowania w otwartych oprawach oświetleniowych (zgodnie z PN-EN 60598-1)
- Filtr UV
- Drastycznie zredukowane obciążenie cieplne oprawy dzięki reflektorowi z powłoką aluminiową
- Nie zawiera rtęci

---

### CECHY PRODUKTU

- Średnia trwałość: 4000 h
- 100% ściemnialne
- Wskaźnik oddawania barw  $R_a$ : 100
- Średnica: 70 mm

## DANE TECHNICZNE

## Dane elektryczne

Moc znamionowa	50,00 W
Napięcie znamionowe	12 V
Moc znamionowa	50,00 W
Współczynnik mocy $\lambda$	1,00

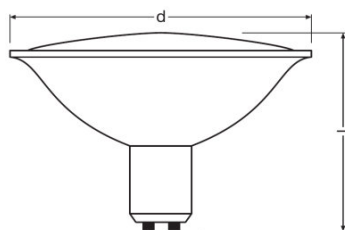
## Dane fotometryczne

Nominalny użyteczny strumień świetlny 90°	510 lm
Światłość [PIM]	2600 cd
Znamionowa temperatura barwowa światła	2950 K
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	100
Wsp. zachowania str. świetlnego	0,75
Temperatura barwowa	2950 K
Strumień świetlny	510 lm
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	100
Znamionowy użyteczny strumień świetlny 90°	510 lm
Znamionowa maksymalna światłość	2600 cd

## Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	24 °
Nominalny kąt rozsyłu światła	24 °
Czas startu	0,0 s
Czas startu (60 %)	0,00 s
Znamionowy kąt rozsyłu (kąt użyteczny)	24,00 °

## Wymiary i waga



Średnica	70,0 mm
----------	---------

<b>Długość</b>	50,0 mm
<b>Długość całkowita</b>	45,6 mm
<b>Bańka zewnętrzna</b>	AR70
<b>Maksymalna średnica</b>	70,0 mm

#### Trwałość

<b>Znamionowa trwałość</b>	3000 h
<b>Trwałość</b>	4000 h
<b>Liczba cykli włączeniowych</b>	100000

#### Dodatkowe dane produktu

<b>Trzonek (standardowe rozwiązanie)</b>	BA15d
<b>Zawartość rtęci</b>	0,0 mg
<b>Nie zawiera rtęci</b>	Tak

#### Możliwości

<b>Dozwolona pozycja pracy</b>	Dowolny
<b>Ściemnianie</b>	Tak

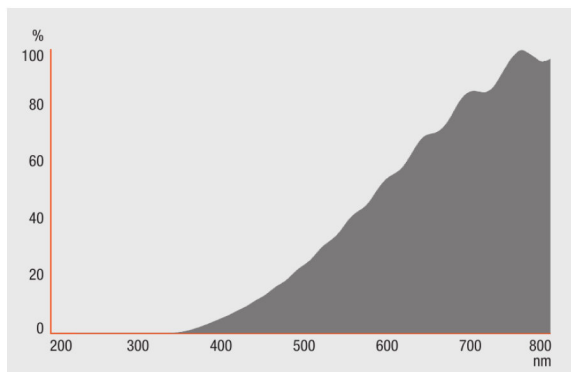
#### Certyfikaty i Normy

<b>Zużycie energii</b>	54 kWh/1000h
<b>Klasa efektywności energetycznej</b>	C

#### Kraj - specyficzna kategoryzacja

<b>Międzynarodowy system kodowania</b>	HMGS//UB-50-12-BA15D-70/24
--	----------------------------

## Rozsył światła



Rozkład widmowy promieniowania

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4050300004020	Składane pudełko 1	62 mm x 58 mm x 58 mm	36,00 g	0.21 dm <sup>3</sup>
4050300226484	Karton wysyłkowy 10	306 mm x 75 mm x 126 mm	396,00 g	2.89 dm <sup>3</sup>

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.