

لامپ هالوژن تنگستن

- بازه طول موجی گسترده از مادون قرمز تا مرئی
- محدوده طول موجی: ۲۲۰۰-۳۴۰ نانومتر
- طول عمر بالای لامپ: ۱۰۰۰۰ ساعت
- توان اپتیکی: ۳۰ وات (قابل تنظیم)
- ساختار: مشابه با لامپ‌های رشته‌ای تنگستن پر شده با گاز معمولی
- بدنه: از جنس آلومینیوم آندایز شده
- شدت اپتیکی مناسب برای انجام تست‌های اپتیکی و اسپکتروسکوپی
- پایداری بسیار مناسب
- مجهز به کانکتور جهت اتصال به فیبر نوری
- کوچک و قابل حمل
- دارای امکان تعویض لامپ

**دارای حداقل ۳ سال گارانتی
و ۱۵ سال خدمات پس از فروش**

سایر کاربردها:

- منبع نوری اسپکتروفتومترهای جذبی
- منبع نوری اسپکتروفتومترهای بازتابی / عبوری
- روشن کننده میکروسکوپ‌ها

Halogen
Tungsten

Lamp



BA-H-A	
Wavelength Range	340-2200nm
Drift	<0.25% / h
Optical Power	30 w (Adjustable)
Lamp Life Time	10000 hrs
Ambient Temperature	5 c-35 c
Power Supply	12vdc / 450 mA
Connections	Fiber Connector
Dimensions	100×100×50 mm
Casing Material	Anodized Aluminium

Specifications	BloorAzma	Avantes	OceanOptics
Wavelength Range	340-2200nm	340-2500nm	340-2000nm
Optical Power	30 w (Adjustable)	0.5- 20 w	20 w
Lamp Life Time	10000 hrs	10000 hrs	10000 hrs
Ambient Temperature	5 c- 35 c	5 c- 35 c	5 c- 35 c
Power Supply	12VDC / 450 mA	24 VDC / 1.25 A	24 VDC / 1.2 A
Dimension	100×100×50 mm	132×110×44 mm	70×100×160mm
Casing Material	Anodized Aluminium	-	-