

PROJEKČNÍ SPOT REFLEKTOR
85 MM

FY4335



NÁVOD K POUŽITÍ

 **FOMEI**

Děkujeme, že jste si zakoupili výrobek FOMEI!

Před použitím výrobku si pozorně přečtěte tento manuál.

Kontakt pro případné dotazy:

E-mail: sls@fomei.com

Webové stránky: www.fomei.com

Upozornění před použitím:

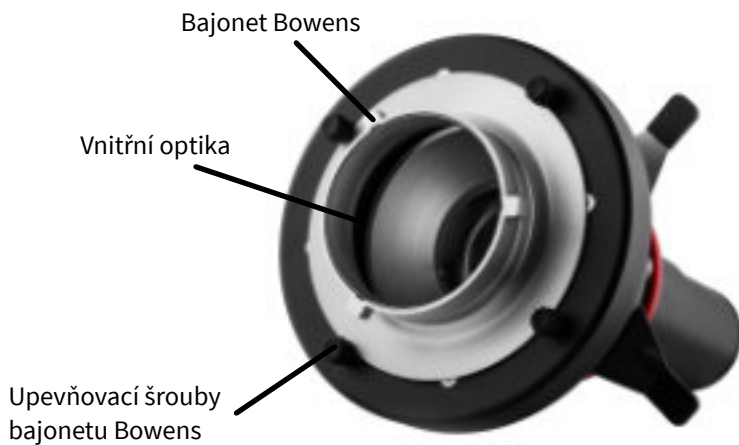
1. Ujistěte se, že je výrobek nepoškozený a nechybí žádné součásti.
2. V případě poškození výrobku se obraťte na odborný servis FOMEI.
3. Výrobek používejte ve větraném a suchém prostředí.
4. Výrobek nepoškrábejte ani na něj nevyvíjejte tlak.

Bezpečnostní upozornění:

1. Vždy držte tento výrobek z dosahu deště nebo vlhkosti, aby nedošlo k poškození nebo úrazu.
2. Výrobek nerozebírejte. V případě poškození kontaktujte odborný servis FOMEI nebo smluvní servis s proškolenými odbornými pracovníky.
3. V případě, že výrobek rozeberete, tak již nebude možné uplatnit záruční opravu.
4. Nepoužívejte výrobek v extrémních teplotách (+ 50°C).
5. Přístroj není vhodný pro používání dětmi.
6. Nezatěžujte výrobek více než je nutné.
7. Během používání neomezujte větrací otvory.
8. Pokud se v blízkosti světla během jeho používání nacházejí hořlavé materiály, hrozí nebezpečí požáru.
9. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Varování:

Vnitřní optika reflektoru dosahuje při používání vysokých teplot. Nedotýkejte se vnitřních částí.



A) O PRODUKTU

Projekční reflektor je určen pro LED světla s bajonetem FOMEI / Bowens. Slouží k promítání světelných efektů pomocí Gobo masek na pozadí, stěny nebo fotografované objekty. Součástí balení je reflektor, objektiv a sada 12 efektových masek.

B) POUŽITÍ

1) Uchycení na světlo

Reflektor nasadíte na LED světlo s bajonetem Bowens a zajistíte otočením do zajišťovací polohy.

2) Otevření světelné cesty

Vysuňte stínící klapky směrem ven, aby mohl světelný tok volně procházet reflektorem.

3) Volba projekce

Reflektor můžete používat dvěma způsoby:

- bez masky – vytvoříte čistý světelný kruh
- s maskou – vložte jednu z příložených Gobo masek do držáku a zasuněte ji do reflektoru

4) Zaostření efektu

Otáčením přední části objektivu nastavíte ostrost projekce. Můžete dosáhnout ostrých hran nebo naopak měkkého, rozostřeného efektu podle potřeby.

5) Tvarování světla

Pomocí stínících klapek omezíte světlo v místech, kde ho nechcete. Lze tak upravit tvar projekce nebo její část.

6) Údržba

Optiku udržujte čistou. Prach odstraňujte pomocí ufukovacího balónku nebo stlačeného vzduchu. Nedotýkejte se optických členů prsty.

C) DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

- Určeno pouze pro LED světla s bajonetem Bowens
- Není vhodné pro blesky s vystouplou výbojkou nebo pilotní žárovkou
- Během provozu dochází k zahřívání – dbejte na dostatečné odvětrání

LIGHT PROJECTION ATTACHMENT FY4335 85 MM



USER MANUAL



Thank you for purchasing a FOMEI product!

Please read this manual carefully before using the product.

For any questions, contact:

E-mail: sls@fomei.com

Website: www.fomei.com

Precautions before use:

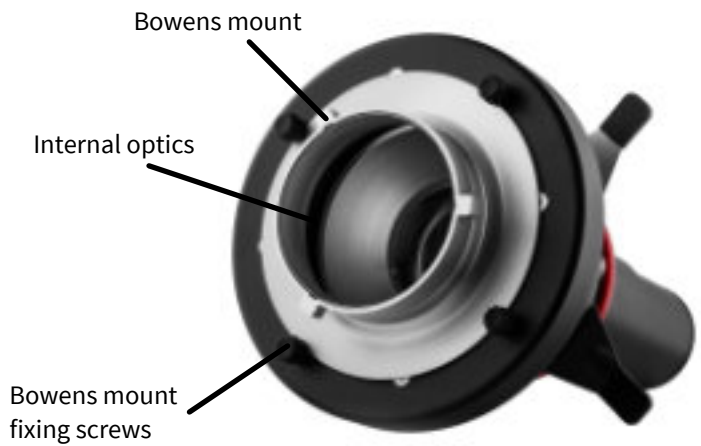
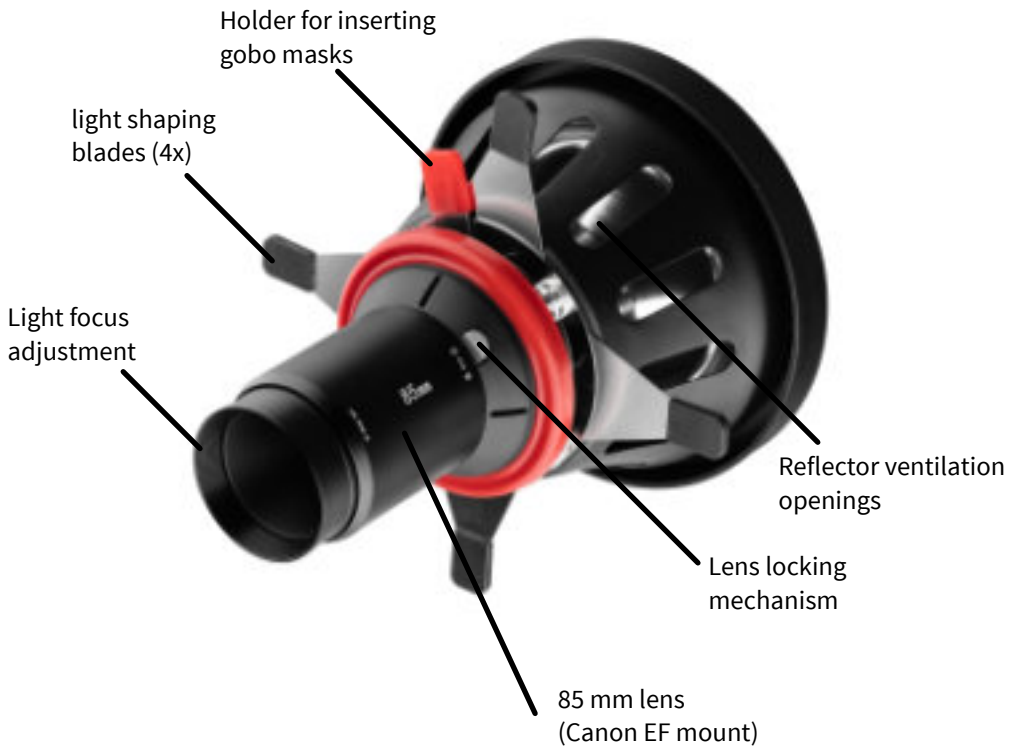
1. Make sure the product is not damaged and that all components are included.
2. If the product is damaged, contact an authorized FOMEI service center.
3. Use the product in a well-ventilated and dry environment.
4. Do not scratch the product or apply excessive pressure to it.

Safety instructions:

1. Always keep the product away from rain and moisture to prevent damage or injury.
2. Do not disassemble the product. In case of damage, contact an authorized FOMEI service center or a qualified service technician.
3. Disassembling the product will void the warranty.
4. Do not use the product in extreme temperatures (above +50 °C).
5. This product is not suitable for use by children.
6. Do not overload the product beyond its intended use.
7. Do not block the ventilation openings during operation.
8. If flammable materials are present near the light during use, there is a risk of fire.
9. Keep out of reach of children.

Warning:

The internal optics of the reflector can reach high temperatures during operation. Do not touch the internal parts.



A) PRODUCT DESCRIPTION

The projection reflector is designed for LED lights with a FOMEI / Bowens mount. It is used to project lighting effects using gobo masks onto backgrounds, walls, or photographed subjects. The package includes the reflector, a lens, and a set of 12 effect masks.

B) OPERATION

1) Mounting the light

Attach the reflector to an LED light with a Bowens mount and secure it by rotating it into the locked position.

2) Opening the light path

Pull the shaping blades outward to allow the light to pass freely through the reflector.

3) Projection options

The reflector can be used in two ways:

- without a mask – creates a clean circular light beam
- with a mask – insert one of the included gobo masks into the holder and slide it into the reflector

4) Focusing the effect

Rotate the front part of the lens to adjust the sharpness of the projection. You can achieve either sharp edges or a soft, blurred effect as needed.

5) Shaping the light

Use the shaping blades to block light where it is not desired. This allows you to modify the shape or part of the projection.

6) Maintenance

Keep the optics clean. Remove dust using an air blower or compressed air. Do not touch the optical elements with your fingers.

C) IMPORTANT NOTICE

- Intended for LED lights with a Bowens mount only
- Not suitable for flash units with a protruding flash tube or modeling lamp
- The unit may become hot during operation – ensure adequate ventilation

FOMEI s.r.o.
Machkova 587
500 11 Hradec Králové
Czech Republic
sls@fomei.com www.
fomei.com

FOMEI Servis
Tel.: +420 495 056 505 E-
mail: servis@fomei.com

