

LED SVĚTLO
LED 52D



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. Dbejte na čistotu světla, popřípadě kryt vyčistěte suchým hadříkem.
5. 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 světlo více než je nutné.
7. Nepoužívejte ve vlhkém prostředí.
8. Během používání neomezujte větrací otvory.
9. Pokud se v blízkosti světla během jeho používání nacházejí hořlavé materiály, hrozí nebezpečí požáru.
10. Neumisťujte kabely na místa, kde by o ně mohlo být zakopnuto.
11. Uchovávejte mimo dosah dětí.



PO SKONČENÍ ŽIVOTNOSTI VÝROBKU - LIKVIDACE ODPADU:

Výrobek obsahuje elektronické součásti. Neodhazujte jej do směsného odpadu, odevzdejte zpracovateli odpadu nebo na místo zpětného odběru nebo odděleného sběru tohoto typu odpadu.

OBSAH

A) O VÝROBKU

B) OVLÁDACÍ PRVKY

C) OVLÁDÁNÍ SVĚTLA

D) TECHNICKÉ INFORMACE

A) O VÝROBKU

FOMEI LED 52D je profesionální LED panel o maximálním výkonu 52 W. Panel je možné napájet jak ze síťového zdroje, tak pomocí klasických NP-F baterií (nejsou součástí balení). V kombinaci s nízkou váhou panelu (980 g bez baterií) jsou Vaše možnosti prakticky neomezené. Přímou na těle se nachází jednoduché ovládání intenzity světla a barevné teploty.

B) OVLÁDACÍ PRVKY



- | | |
|--|------------------------|
| 1. Zapínání | 6. Intenzita osvětlení |
| 2. Slot pro baterie | 7. Tlačítko baterie |
| 3. Tlačítko pro vyjmutí baterie (Baterie není součástí balení) | 8. Displej |
| 4. Zdířka pro napájení | 9. Aretace náklonu |
| 5. Nastavení barevné teploty | |

C) OVLÁDÁNÍ

Po zapnutí panelu můžete nastavit intenzitu osvětlení na celé škále 0-100%. Intenzitu osvětlení změníte otočením ovládacího prvku (6). Otáčením po směru hodinových ručiček intenzitu zvyšujete a naopak. Hodnota intenzity osvětlení se při nastavování ukáže na displeji.

Pro nastavení barevné teploty na škále od 3200K po 5600K otočte prvkem pro nastavení barevné teploty (5). Po směru hodinových ručiček zvyšujete barevnou teplotu a naopak. Hodnota barevné teploty se při nastavování ukáže na displeji.

Pokud používáte světlo na baterie, můžete pomocí displeje zjistit jejich kapacitu. Po stisknutí tlačítka baterie se na displeji ukáže hodnota od E1 po E10, přičemž E1 se rovná 10% baterie a E10 se rovná plnému nabití na 100%.

D) TECHNICKÉ INFORMACE

Výkon	50 W
Napájení	AC 100-240 V NP-F550,NP-F570/7.4V baterie
Intenzita osvětlení	1000 lx (1 m)
Barevná teplota	3200 - 5600K
Hmotnost	980 g
Rozměry	352x240x40 mm

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

FOMEI Slovakia s.r.o
Za Kasárňou 1
831 03 Bratislava
info@fomei.sk
www.fomei.sk

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



LED LIGHT
LED 52D



USER GUIDE



Thank you,
for purchasing a FOMEI product!
Please read this manual carefully before using the product.

Contact for any questions:
E-mail: sls@fomei.com
Web page: www.fomei.com

Warning before use:

1. Make sure that the product is intact and that there are no missing parts.
2. In case of damage, contact a professional service FOMEI.
3. Keep the environment dry and ventilated when using the product.
4. For the best performance of the product, keep the product clean by clean cloth.
5. Do not scratch or apply pressure to the product.

Safety warning:

1. Do not use your LED unit in an environment where moisture is likely to come in contact with the unit.
2. Do not disassemble the product. In case of damage contact a service FOMEI or contractual service with trained professionals.
3. If the product is disassembled, it will not be covered under warranty.
4. Do not use the product in extreme temperatures (+ 50 °C)
5. The product is not suitable for children.
6. Do not plug/unplug when the power is still connected.
7. Do not burden light more than necessary.
8. Do not restrict air vents while in use.
9. A fire hazard exists if flammable materials are placed in close when the unit is in use.
10. Avoid placing cables where they can be tripped over.
11. Keep out of reach of children.



Recycling:

This product contains electronic parts. Do not throw it into the rubbish bin, take it to the electronic recycling facility. Please, protect our planet.

TABLE OF CONTENT

A) ABOUT PRODUCT

B) CONTROLS

C) LIGHT CONTROL

D) TECHNICAL INFORMATION

A) ABOUT PRODUCT

The FOMEI LED 52D is a professional LED panel with a maximum power output of 52 W. The panel can be powered both from the electric outlet or with classic NP-F batteries (not included). Combined with the low weight of the panel (980 g without batteries) your possibilities are almost endless. Simple light intensity and color temperature controls are located directly on the body.

B) CONTROLS



- | | |
|---|--------------------|
| 1. ON/OFF button | 6. Light intensity |
| 2. Battery slot | 7. Battery button |
| 3. Battery removal button
(Battery not included) | 8. Display |
| 4. Power socket | 9. Tilt lock |
| 5. Colour temperature | |

C) LIGHT CONTROL

Once the panel is turned on, you can adjust the light intensity on the full 0-100% range. To change the intensity, turn the light intensity knob (6.) Turn clockwise to increase the intensity and vice versa. The light intensity value will be shown on the display as you adjust it.

To adjust the color temperature on a scale from 3200K to 5600K, turn the color temperature adjustment knob (5) clockwise to increase the color temperature and vice versa. The color temperature value will be shown on the display as you adjust it.

If you are powering the light with batteries, you can use the display to determine the battery capacity. When the battery button is pressed, the display will show a value from E1 to E10. E1 equals to 10% of the battery and E10 equals to a full 100% charge.

D) TECHNICAL INFO

Power	50 W
Power supply	AC 100-240 V NP-F550, NP-F570/7.4V battery
Light intensity	1000 lx (1 m)
Color temperature	3200 - 5600K
Weight	980 g
Dimensions	352x240x40 mm

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

FOMEI Slovakia s.r.o
Za Kasárňou 1
831 03 Bratislava
Slovakia
info@fomei.sk
www.fomei.sk

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

