

# ***Energizer***<sup>®</sup>



## **USER GUIDE**

LED LIGHT

EZLSPF20 / EZLSPF20UK

# ***Energizer***®

©2019 Energizer. Energizer and certain graphic designs are trademarks of Energizer Brands, LLC and related subsidiaries and are used under license by Builder SAS.  
All other brand names are trademarks of their respective owners.  
Neither Builder SAS nor Energizer Brands, LLC is affiliated with the respective owners of their trademarks.

**Thanks for choosing the EZLSPF20 Series!**

You're excited to power up, so we'll keep this brief. Let's get started!

## CAUTION:

Read instructions and warnings before operating!

**SAVE THESE INSTRUCTIONS! READ ALL INSTRUCTIONS!**

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

**ATTENZIONE:** Per evitare lesioni gravi o morte per scossa elettrica o incendio:

1. **NON** maneggiare l'apparecchio o cercare di collegarlo con le mani bagnate o umide o quando ci si trova in piedi su una superficie bagnata o umida o in acqua.
2. Questo apparecchio **DEVE SEMPRE ESSERE UTILIZZATO SECONDO TUTTI I CODICI E ORDINANZE ELETTRICHE E DI SICUREZZA**, compreso il più recente National Electric Code (Legge per i collegamenti elettrici) (NEC) e l'Occupational Safety and Health Act (Legge sulla salute e sicurezza sul lavoro) (OSHA) Volume 1 sugli standard e le interpretazioni generali del settore.
3. Assicurarsi **SEMPRE** che la fonte di alimentazione sia conforme alla potenza nominale dell'apparecchio.
4. Scollegare **SEMPRE** l'alimentazione prima di eseguire la manutenzione o ispezionare l'apparecchio per qualsiasi motivo.
5. Questo apparecchio deve essere **UTILIZZATO ESCLUSIVAMENTE CON 220-240V~50/60Hz** ed è dotato di una spina approvata con cavo in gomma H05RN-F 3X1MMM<sup>2</sup> lungo 1,5m.
6. Questo apparecchio è adatto per uso interno/esterno. L'apparecchio può essere utilizzato all'aperto in condizioni di pioggia o umidità.
7. **ATTENZIONE: RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA.** Non utilizzare in acqua stagnante o in prossimità di acqua stagnante, o dove l'acqua può accumularsi. Mantenere questo apparecchio ad almeno 10 metri da piscine o terme.
8. **NON** utilizzare l'apparecchio in luoghi potenzialmente pericolosi, come ad esempio in atmosfere infiammabili o esplosive.
9. **NON** azionare **MAI** la luce con il vetro di protezione trasparente rotto o rimosso.
10. **NON GUARDARE MAI DIRETTAMENTE LA FONTE DI LUCE.** I LED sono estremamente luminosi e possono danneggiare gli occhi in caso di esposizione prolungata.
11. **STARE LONTANI** dalle bocchette di riscaldamento, dai radiatori o da altre fonti di calore.
12. Non utilizzare alcool, soluzioni infiammabili o altri solventi nelle vicinanze o per la pulizia della spia luminosa. Pulire la spia solo con acqua calda e un panno morbido.
13. **TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.**

## SPECIFICATIONS:

Model: EZLSPF20/EZLSPF20UK

Voltage: 220-240V~/50-60Hz

Power: 20W

Degree of protection: IP65

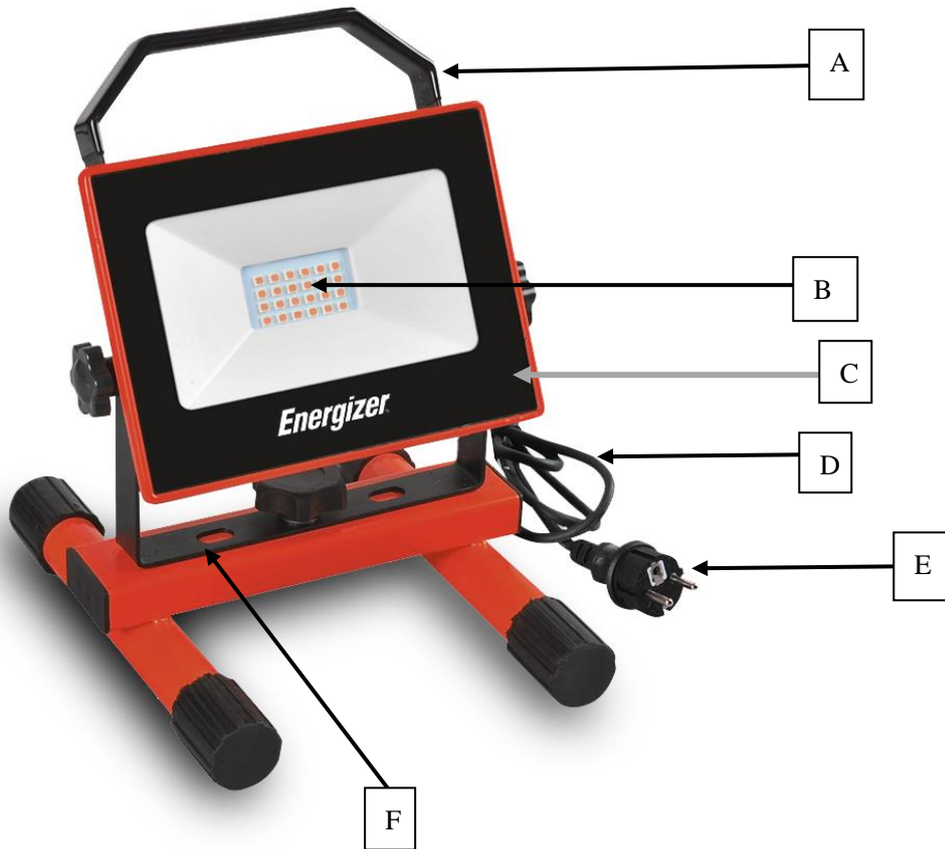
Material: Aluminum die-casting

Color temperature: 6000K

Beam angle: 120 degree

Life time: 50000 h

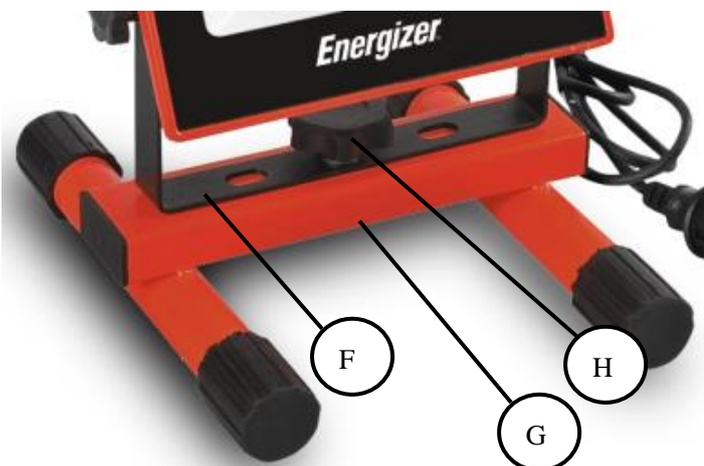
Easy installation and maintenance



- A: Handle
- B: LED light source
- C: Protective glass shield
- D: Cable
- E: Plug
- F: Bracket

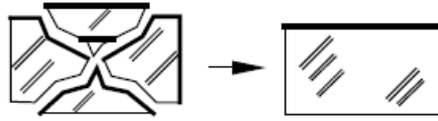
## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Fasten the light to the “H” Stand (G) with the Knob (H) as shown and tighten. Note the round washer located on top of the Bracket (F).



## OPERATION

Plug power cord into 220-240V standard wall outlet. The work light will be on.

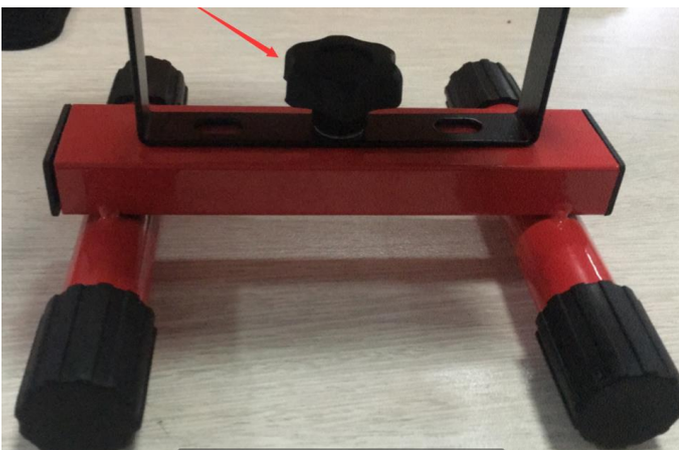


**Warning: Replace any cracked protective shield!**

Loosen the knobs on sides to adjust the angle of the light head to aim light where needed. Retighten the knob to secure position.



Loosen the knobs on base to adjust the rotation of the light head to direct light where needed. Retighten the knob to secure position.



## LAMP REPLACEMENT

The LED chip in this fixture is not replaceable. It will last up to 50,000 hours and is not subject to breakage due to shock like typical halogen or incandescent lamps.

## MAINTENANCE

Remove dirt and grime as soon as it accumulates. Use a soft, damp cloth and mild soap, if needed.

NEVER submerge any part of the work light in any solution to clean it.

DO NOT USE solvents (such as gasoline, turpentine, etc.) to clean the work light.

DRY THOROUGHLY BEFORE PLUGGING BACK INTO OUTLET!



Electrical products should not be discarded with household products. According to the European Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment and its implementation into national law, electrical products used must be collected separately and disposed of at collection points provided for this purpose. Talk with your local authorities or dealer for advice on recycling.