



UNIVERZÁLNÍ ZDROJ BODOVÉHO SVĚTLA

Využití

Nabízený zdroj LED osvětlení je možné použít prakticky kdekoliv, kde je potřeba nasvítit požadovaný předmět tak, aby byl jasně viditelný. Např. při práci s mikroskopem či opravách předmětů malých rozměrů.

Úspora

Využitím systému LED tak může svému uživateli nabídnout nízkou spotřebu elektrické energie, dlouhou životnost a nízké náklady na údržbu.

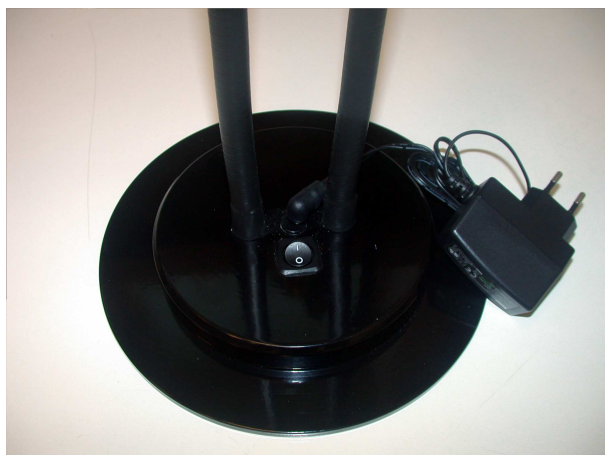
Vysoká účinnost

Je vyroben z kvalitního materiálu, a proto poskytuje maximální spolehlivost i v obtížných okolních podmínkách. Zdroj je vybaven dvěma ohebnými rameny, které nesou 2 osvětlující tělesa, což zaručuje vysokou variabilitu při práci.



Orientační rozměry:

A	délka ohebné trubky:	60 cm
	průměr ohebné trubky:	1,5 cm
B	průměr stínidla:	4 cm
	výška stínidla:	2 cm
C	délka napájecího kabelu:	180 cm
	průměr stojanu – dolní díl:	24 cm
D	průměr stojanu – horní díl:	16 cm
	výška stojanu:	2,5 cm



Technické parametry:

Typ:	2LD
Napětí:	5 V DC
Proud:	0,7 A
Příkon:	2 W
Hmotnost:	6,7 kg
Barva teploty:	6000 K
Světelný tok:	Max. 200 lm
Teplotní rozsah:	-20 až +40 °C
Úhel vyzařování:	10 °
Ochrana	IP65
Barva:	Chladná bílá
Rozměry:	(Ø x V) 32 mm x 17 mm
Splňuje RoHS:	Ano

WEPLER & TREFIL s.r.o.

Suderova 2013, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory

Tel.: +420 597 589 011, +420 596 663 611

Fax: +420 597 589 099, +420 596 663 699

E-mail: info@w-t.cz, <http://www.w-t.cz>

E-shop: www.mitutoyo-eshop.cz