

## Pracovní svítidla 1500 lm, 4 barvy světla



### Popis výrobku

Přenosné pracovní světlo s velmi dobrou kvalitou vyzařovaného světla a vysokou odolností proti poškození a trvanlivostí. Vhodné do nejnáročnějších podmínek - na stavbu, dokončovací práce, renovace, do dílny i na venkovní práce. Vysoce kvalitní LED diody svítí různou intenzitou ve 4 barvách + červená. To umožňuje dosáhnout 18 jedinečných světelných podmínek. Maximální vzdálenost osvětlovaných objektů je 60 m. Svítidlo je napájeno výkonnou dobíjecí baterií, která zajišťuje nepřetržitý provoz až po dobu 17 hodin. Kryt vyrobený z hliníku, chráněný pryží a ABS, s vysokým stupněm ochrany proti mechanickému poškození - IK07 - zaručuje plnou odolnost proti energii nárazu 2 J. To odpovídá pádu 500 g předmětu z výšky 40 cm. Kryt je navíc odolný proti stříkající vodě podle normy IPX4, takže jej lze bezpečně používat i za mírného deště. Může pracovat v širokém rozsahu teplot, v zimě venku i v horkém počasí mezi -20 °C a +40 °C. Rukojeť otočná o 360° umožňuje nasměrovat světlo libovolným směrem. Silný magnet a skládací závěsný háček umožňují připevnění displeje na libovolné místo a uvolňují vám ruce pro práci. Objímka se závitem 1/4" umožňuje montáž reflektoru na stativ. V případě potřeby může fungovat jako powerbanka a napájet další zařízení prostřednictvím portů typu A a C.

### Characteristics

Maximální světelný výkon 1 500 lm.

18 provozních režimů, které jsou výsledkem kombinace následujících faktorů.

1. čtyři barvy světla - 6500 k, 4500 k, 3500 k, 2700 k.
2. čtyři intenzity světla - 20 %, 40 %, 60 % a 100 %.
3. červené výstražné světlo s provozní dobou 65 H.
4. červené stroboskopické světlo s provozní dobou 100 H.

Provozní doba/intenzita světla - 17 H/ 20 %, 5 H/ 40 %, 9 H/ 60 %, 3 H/ 100%.

Délka světelného paprsku/svítivost: 60 m/ 100%, /45 m/ 60%, 36 m/ 40%, 24 m/ 20%.

Třída mechanické odolnosti - IK07 (odpovídá pádu předmětu o hmotnosti 500 g z výšky 40 cm).

Třída odolnosti proti vodě - IPX4 - ochrana proti stříkající vodě.

Napájení - baterie Li-Ion 3,7V, 8000 mAh.

Maximální doba provozu - 17 h.

Max. doba nabíjení - 6 hod.

Nastavení sklonu hlavy - 360°.

Upevnění - magnety, závěsný hák. 1/4" zásuvka.

Nabíjecí port USB-C, USB-A.

### Technical data

			
HT1E431	5902801448591	1	20

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL: GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,  
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:  
HR: GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska  
Distributor:

11.2024