



Prezentace

Profesionální denní světlo – po celý den!

Na velkých pracovištích, malých pracovištích a všim mezi nimi.

- Nová generace pracovních LED světel
- Kompletní produktová nabídka
- Pro všechny typy uživatelů
- Pokrytí maximálního počtu aplikací
- Vynikající spolehlivost a výkon



Thorsman LED, nová generace LED světel, která posvítí na vaši práci.

Nová řada pracovních LED světel Thorsman LED byla navržena a rozšířena tak, aby nabízela další funkce a přinesla rozsah, který pokrývá většinu aplikací.

Pracovní světla Goliath jsou již mnoho let používána na pracovištích po celém světě a jsou populární kvůli své kvalitě a flexibilitě. Nastal čas posunout produkty dopředu zlepšením kvality světla a vykročit ke světlejším zítřkům. Nová řada pracovních LED světel Thorsman LED byla navržena a vytvořena tak, aby nabízela další funkce a přinesla rozsah použití, který pokrývá většinu aplikací.

Díky nové technologické platformě LED mají nyní světla lepší energetickou účinnost, vyšší kvalitu světla a delší životnost. Jsou vhodné pro všechny druhy pracovišť. Pracovní světlo může být použito v jakémkoliv počasí, uvnitř nebo venku, vzpřímeně nebo vzhůru nohama, vertikálně nebo horizontálně, zblízka nebo na dálku, na zemi nebo na moři. Pracovní světlo Thorsman LED je ideální pro každou situaci.



Neskutečné světlo

- > Nejnovější LED technologie, která poskytuje velmi dlouhou životnost až 50 000 hodin (ekvivalent 20/25 let) spolu s velmi nízkou spotřebou energie.
- > Díky ultra efektivní LED se světlo nikdy neohřívá a snižuje riziko požáru ve srovnání s halogenovými světly.
- > LED dioda byla vybrána tak, aby měla barevné charakteristiky blízké dennímu světlu, aby se podobaly přírodnímu osvětlení co nejvíce.
- > Energetická účinnost některých světel je až 100 lumenů / Watt.

Neuvěřitelně robustní

- > Světlo bylo postaveno tak, aby vydrželo v náročném a drsném prostředí a po mnoha letech stále fungovalo.
- > Všechna naše svítidla byla navržena tak, aby díky gumovému rámu tlumícímu nárazy odolávala náhodnému pádu a stále fungovala.
- > Pracovní LED světla Thorsman mají stupně krytí a IK, které umožňují přivést přirozené světlo k vašim venkovním i vnitřním projektům.
- > Teplotní odolnost umožňuje používat jej v létě stejně jako v temném chladném zimním období.

Neuvěřitelně efektivní

- > Katalog obsahuje veškeré nutné technické informace.
- > Produktová řada pokrývající všechny možné potřeby zákazníků od inspekce / servisu až po velké projekty / stavby.
- > Každé světlo má své vlastní unikátní prvky, jako je magnet, nastavitelná konzola, senzor pohybu nebo patentovaný závěsný popruh, který podporuje co nejúčinnější nasměrování světla. Tím je zajištěno, že pro jakoukoliv aplikaci jsou zajištěny optimální světelné podmínky.

Neskutečný design

- > Na základě dlouholetých zkušeností z továrny Thorsman jsme navrhli pracovní světlo příští generace a buďte si jisti, že jsme použili všechny naše znalosti a know-how pro tvorbu toho nejlepšího.
- > Uživatelsky přívětivý design, který činí světlo atraktivnější při používání, pohledu, dotyku, přenášení a přepravě.
- > Kombinuje funkčnost s designem a ergonomií.
- > Pokryjte všechny aplikace, od servisních a inspekčních až po rozsáhlé projekty s možností upevnění na stativ.

Minimální formát pro maximální světlo

Nejmenší světlo z nové nabídky Thorsman je navrženo tak, aby se vešlo do kapsy a bylo kdykoliv k dispozici.

Vybaveno nejnovější technologií LED, Mini 1.3 přináší přirozené světlo při servisu či kontrole, nebo tam, kde potřebujete dočasné světlo.

Pro maximální flexibilitu je Mini 1.3 vybaveno dobíjecí baterií a možností ovládání dvou světelných úrovní.

Aby bylo zajištěno, že nabíjení probíhá efektivně, je nabíjení Mini 1.3 pomocí USB vybaveno indikátorem LED, který zobrazuje stav baterie.



Ultra tenké pracovní světlo

- > Kapesní velikost
- > Vysoká svítivost

LED technologie

- > Výkonné světlo
- > Jednotné osvětlení
- > 2 úrovně svícení
- > Velmi dlouhá životnost

Ergonomický design

- > Nastavitelná konzola až 180°
- > Silný zabudovaný magnet
- > Pevný otočný háček
- > Držák na opasek nebo kapsu
- > Pohodlná ergonomická rukojeť



Thorsman Mini 1.3 LED



Popis	Mini 1.3 W LED dobíjecí baterka
Váha světla	112g
Výkon	1,3 W
Typ LED diod	1,3 W COB LED
Baterie	3,7 V / 1000 mAh Li-ion
Světelný tok	55/110 lm / úroveň 1 / úroveň 2
Intenzita	80/160 lux @ 50 cm / úroveň 1 / úroveň 2
Krytí	IP20
Životnost	50'000 hodin
Provozní doba	5h/2,5h / úroveň 1 / úroveň 2
Design	Designed in Denmark

Napájení	Vstup: 100-240 V AC / 50-60 Hz Výstup: 5 V DC / 1 A
Barevná teplota	6000 K
	Barva denního světla / studená bílá
CRI	Ra>70
Rozměry	120 x 59 x 25 mm
Teplotní odolnost	-10° až +40 °C
Katalogové číslo	IMT33093
EU Patent Design	RCD č. 2373282



Plné denní světlo v malém formátu

Pracovní LED světlo Thorsman 18 bylo navrženo pro servisní a inspekční práce na malých místech, kde je potřeba koncentrované světlo.

Malé, praktické a lehké pracovní světlo Thorsman 18 LED je flexibilní a snadno se přepravuje a nese. Vejde se i tam, kde je málo místa pro efektivní osvětlení pracovního prostoru.

Nejnovější technologie LED přináší do pracovního prostoru jasné přírodní světlo při nízkém příkonu, což snižuje riziko požáru, protože se nezahřívá.

LED diody jsou uspořádány v matici a v kombinaci s matnou clonou světlo poskytuje rovnoměrné osvětlení a omezuje riziko oslnění.



Malé, lehké a flexibilní

- > Snadná přeprava a přenášení
- > Nastavitelná konzola pro různé polohy
- > Podpora stativu

Robustní a odolné

- > Pogumovaný nárazuvzdorný rám
- > Použití v interiéru a exteriéru

Efektivní technologie LED

- > Výkonné světlo
- > Žádné riziko oslnění
- > Jednotné osvětlení
- > Velmi dlouhá životnost



Thorsman 18 LED



Popis	Thorsman 18 LED
Váha světla	0,96 kg
Výkon	18 W
Typ LED diod	SMD 5630 (42x)
Světelný tok	1500 lm
Krytí	IP54
IK	IK07
Životnost	50 000 hodin
Energetická třída	A+
Design	Designed in Denmark
Kabel	2 m 2 x 1,0 mm H05RNF

Zásuvky	-
Napájení	230-240 V~ 50 Hz
Barevná teplota	4500 K
CRI	Ra>80
Rozměry	200 x 200 x 80 mm
Teplotní odolnost	-25° až +40 °C
Katalogové číslo	IMT33094
EU Patent Design	CDR 002704684-0006



LED a design v kombinaci pro všechny vaše aplikace

Pracovní LED světlo Thorsman 30 bylo navrženo pro osvětlení středních ploch až po celé místnosti.

Praktické a flexibilní pracovní světlo Thorsman 30 LED nabízí několik inteligentních funkcí, které vám usnadní práci: Patentovaný popruh pro více možností montáže, nastavitelná konzola, jedna elektrická zásuvka na zadní straně pro připojení dalšího zařízení a osvětlený přepínač pro nalezení světla ve tmě.

Díky nejnovější technologii LED s nízkou spotřebou energie se minimalizuje riziko vzniku požáru, protože se světlo nezahřívá.

LED diody jsou uspořádány v matici a v kombinaci s matnou clonou poskytují rovnoměrné osvětlení a omezuje riziko oslnění.



Flexibilní a ergonomické

- > Patentovaný gumový závěsný popruh lze kamkoliv umístit, namontovat nebo zavěsit
- > Snadná přeprava a přenášení
- > Nastavitelná konzola pro různé polohy
- > Podpora stativu
- > 1 zásuvka na zadní straně

Robustní a odolné

- > Pogumovaný nárazuvzdorný rám
- > Použití v interiéru a exteriéru

Efektivní technologie LED

- > Výkonné světlo 100lum/W
- > Žádné riziko oslnění
- > Jednotné osvětlení
- > Velmi dlouhá životnost



Thorsman 30 LED



Popis	Thorsman 30 LED
Váha světla	1,7 kg
Výkon	30 W
Typ LED diod	SMD 5630 (80x)
Světelný tok	2850 lm
Krytí	IP54
IK	IK07
Životnost	50 000 hodin
Energetická třída	A+
Design	Designed in Denmark
Kabel	2m 3 x 1,5 mm H07RNF

Zásuvky	1
Napájení	230-240 V~ 50 Hz
Barevná teplota	4500 K
CRI	Ra>80
Rozměry	250 x 256 x 109 mm
Teplotní odolnost	-25° až +40 °C
Katalogové číslo	IMT33099
EU Patent Design	CDR 002704684-0005



To nejlepší v jednom pracovním světle

Pracovní LED světlo Thorsman 50 bylo navrženo tak, aby osvětlovalo velké plochy a celé místnosti.

Praktické a flexibilní pracovní světlo Thorsman 50 LED nabízí mnoho inteligentních funkcí, které usnadňují vaši práci: Patentovaný popruh pro více možností montáže, nastavitelná konzola, 2 elektrické zásuvky na zadní straně pro připojení dalších zařízení a osvětlený přepínač pro nalezení světla ve tmě.

Díky nejnovější technologii LED s nízkou spotřebou energie se riziko požáru snižuje, protože se světlo nezahřívá.

LED diody jsou uspořádány v matici a v kombinaci s matnou clonou poskytují rovnoměrné osvětlení a omezují riziko oslnění.



Flexibilní a ergonomické

- > Patentovaný gumový závěsný popruh lze kamkoliv umístit, namontovat nebo zavěsit
- > Snadná přeprava a přenášení
- > Nastavitelná konzola pro různé polohy
- > Podpora stativu
- > 2 zásuvky na zadní straně

Robustní a odolné

- > Pogumovaný nárazuvzdorný rám
- > Použití v interiéru a exteriéru

Efektivní technologie LED

- > Výkonné světlo
- > Žádné riziko oslnění
- > Jednotné osvětlení
- > Velmi dlouhá životnost



Thorsman 50 LED



Popis	Thorsman 50 LED
Váha světla	2,46 kg
Výkon	50 W
Typ LED diod	SMD 5630 (120x)
Světelný tok	4000 lm
Krytí	IP54
IK	IK07
Životnost	50 000 hodin
Energetická třída	A+
Design	Designed in Denmark
Kabel	3m 3 x 1,5mm H07RNF

Zásuvky	2
Napájení	230-240 V~ 50 Hz
Barevná teplota	4500 K
CRI	Ra>80
Rozměry	300 x 305 x 117 mm
Teplotní odolnost	-25° až +40 °C
Katalogové číslo	IMT33106
EU Patent Design	CDR 002704684-0004



Nejlepší design, optimální světlo pro nejnáročnější očekávání

Pracovní LED světlo Thorsman 25 bylo navrženo tak, aby obstálo i v drsných, mokrých a špinavých podmínkách pracoviště.

Malé a extrémně výkonné pracovní světlo Thorsma 25 LED s krytí IP67, je zcela odolné proti vodě a prachu a dokáže odolat nejtěžším povětrnostním podmínkám.

Díky nejnovější technologii LED COB* v kombinaci s chladícím hliníkovým tělesem nevzniká nebezpečí požáru kvůli nízké povrchové teplotě světla.

Nová technologie LED COB* poskytuje jedinečné, jednotné a zcela rovnoměrné osvětlení, LED COB* má velmi vysokou CRI**, která zajišťuje optimální rozpoznání barev.

* Chip On Board (Chip na desce)

** Colour Rendering Index (Index barevného vykreslování)



Flexibilní a ergonomické

- > Snadno se přepravují a nosí s ultra tenkým designem
- > Nastavitelná konzola pro různé polohy
- > Podpora stativu

Robustní a odolné

- > Extrémně robustní a odolné proti nárazům
- > Použití v interiéru a exteriéru (IP67)
- > Stíněný hliníkový rám

Efektivní technologie LED

- > Extrémně výkonné světlo
- > Jednotné osvětlení
- > Velmi dlouhá životnost



Thorsman 25 LED



Popis	Thorsman 25W LED
Váha (světla)	1,9kg
Výkon	25 W
Typ LED diod	25 W HIGH CRI COB LED
Světelný tok	2500 lm
Lm/W	100 lm/W
Intenzita	4400 lux @ 0,5m
Krytí	IP67
IK	IK07
Životnost	50 000 hodin
Energetická třída	A+

Design	Designed in Denmark
Kabel	5m 3 x 1,0 mm H05RN-F
Zásuvky	-
Napájení	100-240 V AC / 50-60 Hz
Barevná teplota	6000 K
CRI	Ra>80
Rozměry	220 x 235 x 75 mm
Teplotní odolnost	-25 ° až +40 °C
Katalogové číslo	IMT33089
EU Patent Design	RCD č. 2221044



Další způsob, jak používat pracovní světla Thorsman LED – s novým stativem

Stativ pro pracovní světla Thorsman byl navržen tak, aby přinesl ještě větší flexibilitu a lepší distribuci světla pro všechny projekty / aplikace.

Žádné dvě pracovní místa nejsou úplně stejné, pracovní prostředí se mění a flexibilita práce je rozhodující.

Výškově nastavitelný teleskopický stojan umožňuje, aby světlo všude rovnoměrně svítilo, nezávisle na uspořádání místnosti.

Stativ Thorsman je vhodný pro pracovní světla Thorsman 15 LED, 30 LED a 50 LED.

Díky novému designu není potřeba použít lištu pro montáž pracovního světla: světlo se upevňuje přímo na stativ.

Chcete-li upevnit 2 pracovní světla, je k dispozici držák pro zvýšení celkového výkonu světla.

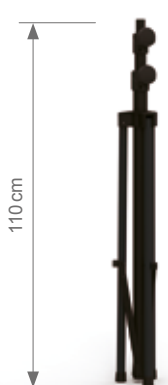


- > Silný a odolný design
- > Svařená ocelová montážní hlava s 10mm závitem pro fixaci světla
- > Super stabilní struktura
- > Skládací a kompaktní pro snadnou přepravu
- > Práškové lakování

Stativ Kat. číslo	IMT33114
Držák 2 světel Kat. číslo	IMT33115



Stativ Thorsman



Upevnění kabelů

