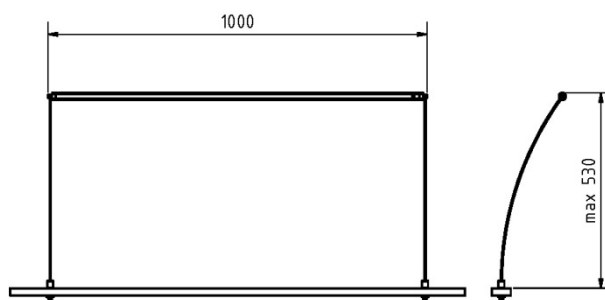


LS-DES-WW-1000 – LED lineární svítidlo



Identifikační číslo		8595228310854
Označení výrobku		LS-DES-WW-1000
Příkon	[W]	13,5
Jmenovité napětí	[VAC]	230
Jmenovitý proud	[A]	0,113
PF účinník	[-]	0,51
Provozní frekvence	[Hz]	50
Světelný tok	[lm]	560
CRI	[-]	90
Poloviční úhel svítivosti	[°]	120
Náhrad. teplota chromatičnosti	[K]	2800-3100
Měrný výkon	[lm/W]	41
Předpokládaná životnost	[hod.]	15 000
Provedení – korpus / reflektor		Hliník/nerez / plast
Hmotnost produktu	[g]	300

Lineární LED svítidlo vhodné k osvětlení pracovní desky kuchyňské linky. Svě místo najde k nasvětlení kancelářských nebo psacích stolů. Díky speciálnímu uchycení je možné svítidlo otáčet kolem své osy o 360°.

Svítidlo také obsahuje jednoduchý tlačítkový vypínač, díky kterému bude ovládání velmi jednoduché.

LED svítidlo je navrženo tak, aby byla instalace co nejjednodušší a mohl ji provést i člověk bez odborné kvalifikace.

Délka svítidla je 1 metr.

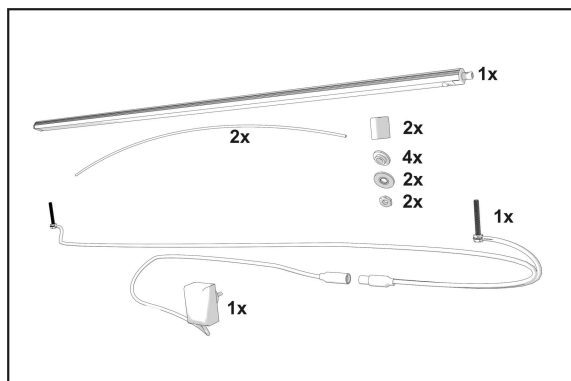
Součástí dodávky je i napájecí zásuvkový adaptér.



**2 roky
záruka**

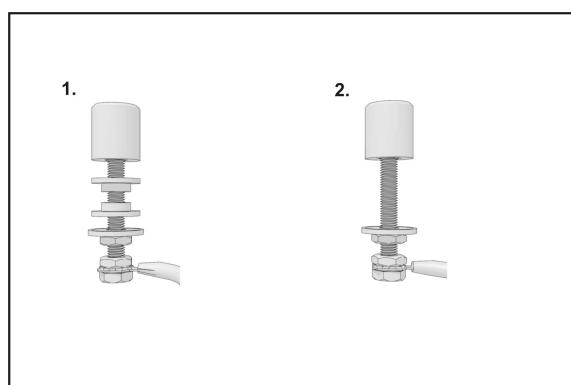


INSTALACE SVÍTIDLA LS-DES-WW-1000

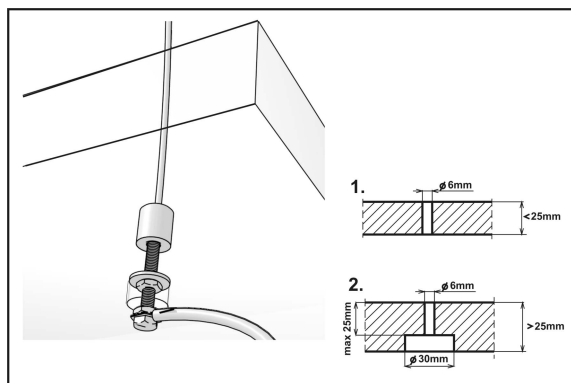


Obsah balení:

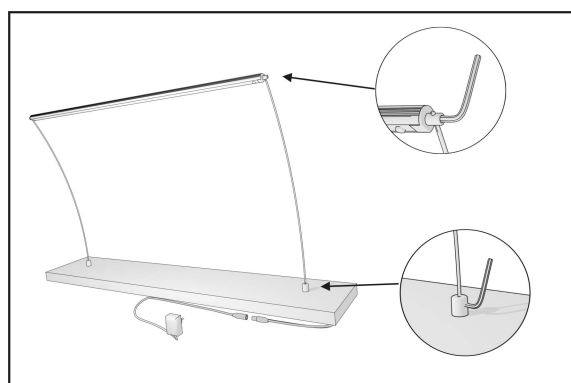
1. 1x tělo svítidla (+ pól na straně tlačítka)
2. 2x nosné dráty stojanu, slouží i jako napájecí vodiče
3. 2x matice stojanu
4. 4x izolační podložka
5. 2x kovová podložka
6. 2x matice M6
7. 1x sestava napájecích vodičů se šrouby a Konektorem
(+ pól označen červenou značkou a – pól modrou značkou)
8. 1x napájecí adapter



1. Kombinace pro montáž na vodivou desku (šroub s vodičem, upevňovací matice s podložkou, dvě izolační podložky, spodní díl stojanu)
2. Kombinace pro montáž na nevodivou desku (šroub s vodičem, upevňovací matice s podložkou spodní díl stojanu)



1. Vyrvejte díry do desky, kam chcete svítidlo umístit, rozteč děr 990mm. Díry vyrvejte podle tloušťky desky (viz obrázky)
2. Upevňovacími maticemi s podložkou nastavte délku šroubů vyčnívajících z desky (cca 8 mm).
3. Na šrouby našroubujte spodní díly stojanu a utáhněte je.



1. Do spodních dílů stojanu zasuňte nosné dráty stojanu
2. Nosné dráty stojanu zasuňte do otvorů na koncích těla svítidla (+ pól na straně s tlačítkem)
3. Nosné dráty zajistěte utažením zajišťovacích šroubů (viz obrázky)



Instalace:

1. Svítidlo upevněte, dle výše uvedeného návodu.
2. Zasuňte napájecí adaptér, který je součástí dodávky do zásuvky a spojte konektory adaptéru a svítidla.
3. Napájecí kabel mezi adaptérem a svítidlem umístěte, tak aby nemohl být skřípnut a nebyl blízko částí s vysokou teplotou.
4. Napájecí adaptér nezakrývejte ani jinak neznemožněte odvod tepla.
5. Napájecí adaptér umístěte tak, aby nemohl být polit vodou nebo mechanicky poškozen.
6. Napájecí adaptér umístěte tak, aby nebyl přístupný dětem nebo domácím zvířatům.
7. Napájecí adaptér neotvírejte, zvláště v případě je-li zasunut v elektrické zásuvce.

Svítidlo obsahuje napěťový zdroj ve třídě ochrany II. Samotná reflektorová část spadá do bezpečné třídy ochrany III.

Svítidlo je možné instalovat přímo na normálně hořlavé povrchy.

**Upozornění:**

1. Neinstalovat na PPR (polypropylén)

Likvidace výrobku po ukončení životnosti:

Na výrobek se vztahuje směrnice EU 2002/96/ES. Nevhazujte výrobek do komunálního odpadu. Řiďte se místními předpisy o odděleném sběru elektrických a elektronických výrobků.

