



LED
Systém osvětlení
s technologií

Nejrychlejší řešení všech dob
Kompaktní provedení,
snadná manipulace, nulová doba
opětovného rozsvícení, LED balón,
stožan s trojnožkou

- **LED s výkonem 300 W odpovídá metal-halidové výbojce o výkonu 400 W**
- **Ovládací prvky s možností nastavení umožňují prodloužení doby osvětlení**
 - * Nastavitelný výkon ve třech stupních: 300 W/200 W/100 W
Podle účelu a místa použití
- **Nulová doba opětovného rozsvícení**
Okamžité rozsvícení/zhasnutí

ELB030BW
Kompaktní velikost
Snadné přenášení a přeprava



ELB030BH
Kufr obsahující všechny díly
Kompaktní a stohovatelné



Osvětlení a označení

Balónové světlo osvětluje prostor, ale také plní funkci označení, protože lidé jej rozpoznají z velké dálky.



Využití při stavbách kolejí



Využití při záchranných akcích

Jas odpovídá metal-halidové výbojce o výkonu 400 W

Neoslňující osvětlení se stínítkem ve tvaru balónu.

Uživatelsky přívětivé řešení osvětlení v rozsahu 360°

Úspora energie LED technologie – snížení nákladů a úspora energie (ovládací prvky s možností nastavení)

Metal-halidová výbojka 400 W	6.5 hodiny	
LED	Nejvyšší výkon 300 W	10 hodin
	Normální výkon 200 W	13 hodin
	Úspora energie 100 W	14 hodin

* S generátorem Yanmar G90iIS (japonská verze)

Okamžité zapnutí

Nulová doba opětovného rozsvícení. Dosahuje plného jasu bez prodlevy.

Dlouhá životnost 40 000 hodin

Žárovka téměř nevyžaduje výměnu.

Halogen	2,000 hodin
Metal-halidový zdroj	12,000 hodin
LED	40,000 hodin

Jednoduché zapojení

Jednoduše připojíte napájecí zdroj



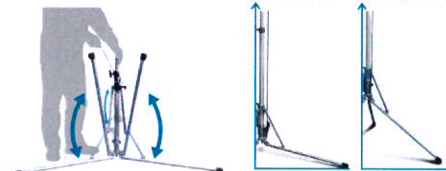
Stožár s plynovým písem

Z bezpečnostních důvodů se stožár po uvolnění spouští velmi pomalu.



Trojnožka

Největší výška 2950mm
Největší výška 3335mm



Všechny nohy jsou vzájemně koordinované

1. úroveň 2. úroveň

Kufr pro přenášení stínítka

ELB030BW

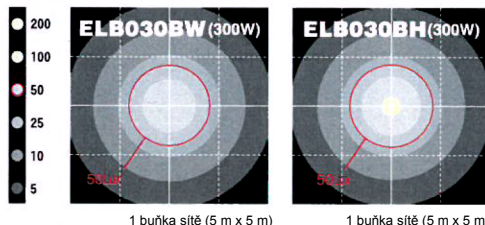


Tvrký kufr pro přenášení

ELB030BH



Dosah osvětlení: Lux



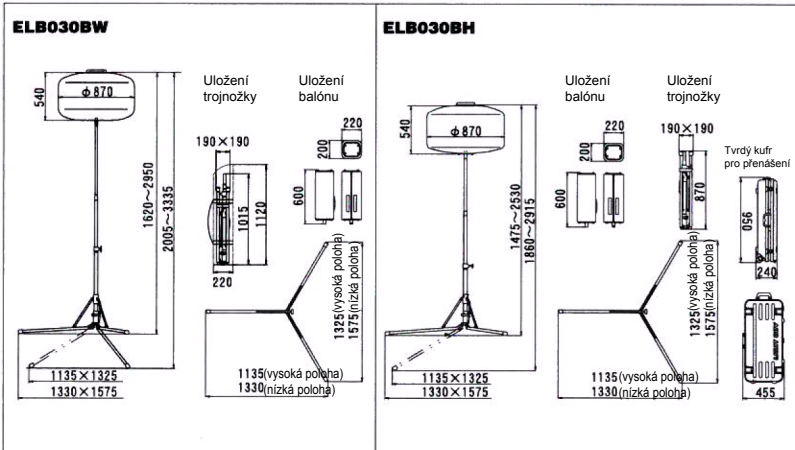
Volitelné příslušenství

Pruh s textem

Pruhy s textem se umísťují na obě strany balónu.



■ Rozměry



■ Parametry

	Model	ELB030BW	ELB030BH
Napětí (V)		AC90~240	
Frekvence (Hz)		50/60	
Proud (A)		1.45(AC240V, 300W)	
Odolnost proti větru (nízká poloha)		36km/h	36km/h
Odolnost proti větru (vysoká poloha)		30km/h	32km/h
Odolnost proti větru (s kotvícím lanem)		113km/h	113km/h
Typ		LED	
Ovládací prvky s možností nastavení		3 úrovně osvětlení: 300 W/200 W/100 W	
Celkový světelný tok (lm)		40000(300W)/30000(200W)/16000(100W)	
Vnější teplota (t)		-10~40	
Stožár	Typ stožáru	Teleskopický systém až do 3. výšky	Teleskopický systém až do 3. výšky
Rozměry	Obsluha stožáru	Ruční ovládání	
	1. úroveň (DxŠxV) (mm)	1330×1575×1620~2950	1330×1575×1475~2530
Hmotnosti	2. úroveň (DxŠxV) (mm)	1135×1325×2005~3335	1135×1325×1860~2915
	Složená poloha (DxŠxV) (mm)	200×220×600	
	Balón	190×190×1015	190×190×870
	Trojnožka	190×190×1120	455×950×240
	Kufr pro přenášení		
	Balón (kg)	9.2	
	Trojnožka (kg)	7.7	7.5
	Kufr pro přenášení (kg)	0.7	8.9
	Celková hmotnost (kg)	17.6	25.6
	Vhodný generátor	Výkon 350 W nebo více	