

## Světelná věž CUBE<sup>+</sup> NEXT

**CUBE<sup>+</sup> NEXT** je nová akumulátory napájená světelná věž navržena pro maximální výkony a bezpečnost, ale s respektem k životnímu prostředí. Ve výdrži akumulátorových osvětlovacích věží jsme tímto typem nastavili novou laťku.

### LED světlomety Generac<sup>®</sup>

Vysoce účinné LED světlomety 4x 150 W nebo 4x 300 W navržené přímo společností Generac<sup>®</sup> Mobile.

### Automatický režim ve standardní výbavě

Digitální časovač a senzor stmívání jsou ve standardní výbavě, takže věž CUBE<sup>+</sup> Next se může provozovat v plně automatickém režimu.

### Nulová hlučnosti i emise oxidu uhličitého

Při napájení z akumulátorů je CUBE<sup>+</sup> Next **naprosto tichá a neprodukuje žádný oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>)**. Je tak ideálním řešením na místa, kde jsou požadavky na nízkou hlučnost nebo emise CO<sub>2</sub>.

### Provozní doba a osvětlení!

U LED světlometů je možné nastavením snížit jas na minimální hodnotu, pak je doba provozu do dalšího nabíjení akumulátorů **až 200 hodin**. Pokud je naopak požadavkem co největší osvětlená plocha, po nastavení stmívače na 100 % může CUBE<sup>+</sup> Next osvětlit až 2500 m<sup>2</sup> (u verze 4x 150 W) nebo 4200 m<sup>2</sup> (u verze 4x 300 W).

### Šroubovaný rám se skvělou přístupností

Světelná věž CUBE<sup>+</sup> Next má nový **šroubovaný rám** s mnohem lepší odolností proti vibracím, opotřebení a korozi. Špička svého oboru. Stabilizační opěry jsou nově zabudované do rámu, takže bez přístupu za uzamykatelné kryty není možné s opěrami manipulovat, ani je demontovat. O krok před standardními zamykacími systémy konkurence.

Do servisních míst věže je přístup čtyřmi rozměrnými dvířky.



Skutečné provedení se může od obrázku lišit

CUBE <sup>+</sup> Next 4x 150 W	Technické parametry
Minimální rozměry (DxŠxV)	1220 x 1150 x 2420 mm
Maximální rozměry (DxŠxV)	1790 x 1740 x 8400 mm
Suchá hmotnost	1270 kg
Systém vysouvání	Hydraulický
Otáčení stožáru	340°
Max. výkon světlometů	4x 150 W
Druh světlometů	LED
Max. světelný tok	76500 lm
Max. osvětlená plocha	2500 m <sup>2</sup>
Provozní výdrž na akumulátory	112 h při jasu 33 %
	45 h při jasu 80 %
	36 h při jasu 100 %
Doba nabíjení akumulátoru	12 h
Vstupní zástrčka (A/V/Hz)	32/220/50–32/240/60
Hladina hlučnosti	0
Odolnost proti větru	80 km/h

CUBE <sup>+</sup> Next 4x 300 W	Technické parametry
Minimální rozměry (DxŠxV)	1220 x 1150 x 2420 mm
Maximální rozměry (DxŠxV)	1790 x 1740 x 8400 mm
Suchá hmotnost	1280 kg
Systém vysouvání	Hydraulický
Otáčení stožáru	340°
Max. výkon světlometů	4x 300 W
Druh světlometů	LED
Max. světelný tok	153000 lm
Max. osvětlená plocha	4200 m <sup>2</sup>
Provozní výdrž na akumulátory	56 h při jasu 33 %
	22 h při jasu 80 %
	17 h při jasu 100 %
Doba nabíjení akumulátoru	12 h
Vstupní zástrčka (A/V/Hz)	32/220/50–32/240/60
Hladina hlučnosti	0
Odolnost proti větru	80 km/h



Skutečné provedení se může od obrázku lišit