

Datum: 12.04.2026

(slika je simbolična)

HiLight V7+ rasvjetni toranj

Kategorija: [Diesel rasvjetni tornjevi](#)
Šifra:

Dostupnost na upit

HiLight V7+ je napredni LED rasvjetni toranj s pokrivanjem do **7000 m²**. Opremljen **Kohler dizelskim motorom**, 7,5-metarskim stupom i autonomijom do **86 sati**, pruža snažno osvjetljenje uz minimalne zahtjeve za održavanje. Idealan za zahtjevne uvjete rada na terenu.

Atlas Copco HiLight V7+ dizajniran je za maksimalnu pokrivenost i dugotrajan rad u teškim terenskim uvjetima. Sposoban osvijetliti do **7000 m²** površine, ovaj toranj koristi **LED SMD tehnologiju** koja osigurava visoku razinu svjetlosne učinkovitosti uz vrlo nisku potrošnju energije. Pokreće ga **dizelski motor Kohler**, uparen s alternatorom snage **5 kVA**, što omogućuje autonomiju rada do **86 sati** bez potrebe za dolijevanjem goriva – idealno za dugotrajne projekte i noćne radove. Rasvjetni stup doseže visinu od **7,5 metara**, podiže se ručno, a cijeli sustav može rotirati do **355°**, omogućujući precizno usmjerenje svjetla prema potrebi. Toranj je stabilan i otporan na vjetrove do **85 km/h**, a težina od **784 kg** uz kompaktne dimenzije (**1,9 x 1,10 x 2,50 m**) čini ga lako prenosivim i jednostavnim za transport.

Idealne primjene:

- Velika gradilišta i infrastrukturni projekti
- Rudnici i industrijski kompleksi
- Noćni radovi na cesti i u tunelima
- Logistički centri, događanja i hitne intervencije

Specifikacije

Površina pokrivanja	7000 m ²
Vrsta osvjetljenja	LED SMD
Brend motora	Kohler
Tip motora	Diesel
Autonomija	86 h
Snaga alternatora	5 kVA
Vrsta podizanja tornja	Ručno
Visina podizanja stupa	7,5 m
Kut rotacije	355°
Maksimalna dopuštena brzina vjetra	85 km/h
Podvozje	DA
Dimenzije (DxŠxV)	1,9 x 1,10 x 2,50 m
Težina	764 kg