

XP30R – Fény extrém igényekhez



Fényáram:

32000
lumen

Fénykibocsátás
időtartama

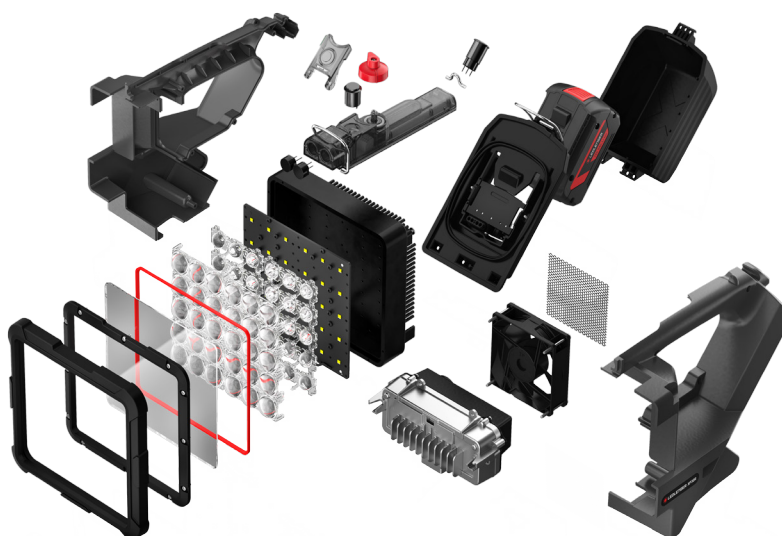
16
óra

Fény
hatótávolsága

>2000
méter

Az XP30R csúcsminőségű reflektor a Ledlenser portfóliójának megkoronázása és a fénytechnika remekműve: kivételes ennek a rendkívül professzionális, hordozható lámpának a hihetetlen fényereje és hatótávolsága a kompakt méretével kombinálva. 30 nagy teljesítményű gépkocsi LED alkotja az XP30R szívet, speciális optikával kombinálva az extrém nagy hatótávolságú látás érdekében. Az aktív hűtésnek és a nagy teljesítményű AMPShare-nek köszönhetően (Bosch akkumulátorról táplálva) az XP30R akár 32 000 lumen fényteljesítményt is elér. Távolról, akár 200 méterről is vezérelhető. Ezek a tulajdonságok teszik ezt a lámpát a maximális fényigényű, extrém alkalmazások alapvető eszközévé.

- Kiváló minőségű hordozható reflektor, amely akár 24 000 lumen fényerőt biztosít, boost üzemmódban pedig 32 000 lumen fényerőt.
- Több mint 2000 méteres fény hatótávolság a 30 gépjármű LED-nek és a speciális optikának köszönhetően
- Rendkívül robusztus, védőelemekkel és tükröződésálló bevonattal ellátott első üveggel
- Erőteltjes, kiváló minőségű AMPShare, Bosch akkumulátorral működtetve, számos alkalmazáshoz alkalmas
- Német gyártmány – a legmagasabb minőségi szabványok szerint kifejlesztve és gyártva



Műszaki adatok XP30R-503039

| | |
|-------|------------------------------------|
| LED | 30×High Performance Automotive LED |
| Méret | 212×180×307 mm |
| Tömeg | 3600 g (akkumulátorral) |
| Akku | AMPShare Battery (BOSCH) |



**EXTREME
SEARCH BEAM**



**ACTIVE COOLING
TECHNOLOGY**



**TEMPERATURE
CONTROL**



**7
YEAR
WARRANTY**