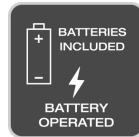


## LEDinspect TORCH 350 ESSENTIAL



**Nagy erejű LED-es fénykibocsátás**  
350 lumen fénykibocsátás a sötét területek erőfeszítés nélküli megvilágításához



**2 db AA elem tartozék**  
Tartalmazza a működéshez szükséges, cserélhető AAA elemeket



**Ergonomikus markolat**  
Kényelmes fogást biztosít használat közben



### 350 lumenes, állítható, sokoldalúan használható zseblámpa

Az OSRAM LEDinspect™ TORCH 350 ESSENTIAL megbízható, nagy teljesítményű LED-es zseblámpa, amelynek tervezése során arra törekedtünk, hogy az erőteljes megvilágítást tartós és praktikus kialakítással ötvözzék. A zseblámpa alumíniumból készül, gumimarkolattal van ellátva, és kényelmes fogást biztosít, ezáltal professzionális és hétköznapi használatra egyaránt tökéletes választás.

A zseblámpa nagy teljesítményű üzemmódban 350 lumenes fénykibocsátásra képes, ami lenyűgöző értéknek számít, és ennek köszönhetően nagy fényerejű és tiszta megvilágítást képes biztosítani, legyen szó részletes vizsgálatok elvégzéséről, javítási munkálatokról vagy kültéren végzett tevékenységekről. Az állítható fókuszának köszönhetően egyszerűen és zökkenőmentesen, a zseblámpa fejének elfordításával válthatunk a széles szórt fény, illetve a precíz irányított fény között. A három világítási üzemmód – nagy teljesítményű, alacsony teljesítményű és villogó – rugalmasan képes igazodni a különféle helyzetekhez.

A zseblámpa úgy lett kialakítva, hogy képes legyen elviselni a mostoha körülményeket, az IP44 védelemben pedig garantálja, hogy a zseblámpa védett a porral és a fröccsenő vízzel szemben, így változatos körülmények között is garantált a megbízható működés. A zseblámpa 2 db AA elemmel üzemel, nagy teljesítményű üzemmódban maximum 2,5 óra, alacsony teljesítményű üzemmódban pedig akár 13 óra üzemidőre képes, így biztosítani tudja a hosszan tartó üzemelést azokban a helyzetekben, amikor

erre a leginkább szükség van.

## Termékcsalád adatlap

### Műszaki adatok

Termékmegnevezés	Termékinformáció	Általános termékinformációk	Elektromos adatok	
	Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Rendelési hivatkozás	Névleges teljesítmény	Névleges feszültség
INSPECTION LAMP	LED szerelőlámpák	LEDIL428ESN	4 W	3 V

Termékmegnevezés	Fotometriai adatok		Physical Attributes & Dimensions	
	Fényáram	Fényszín LED	Termék súlya	Hosszúság
INSPECTION LAMP	350 lm	White	80.00 g	29.0 mm

Termékmegnevezés	Szélesség	Magasság	LED modul információ	Szín és anyag
			LED-ek száma / modul	Foglalat szín
INSPECTION LAMP	29.0 mm	145.0 mm	1	Black / Orange



Termékmegnevezés	Élettartam	Képességek	Környezetvédelmi és szabályozási információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Garancia	Technológia	A jelöltlistán szereplő anyag 1	1. anyag CAS-száma
INSPECTION LAMP	2 év	LED	Lead	7439-92-1

Termékmegnevezés	Biztonságos használati utasítás	Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban
INSPECTION LAMP	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.	8dab3445-fe89-46d5-a073-47bc957019f8

## Termékcsalád adatlap

---

### Download Data

File	
	User instruction GPRS_Biztonsági szimbólumok utasításai
	User instruction LEDinspect TORCH 350 ESSENTIAL

### Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

### Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.