



## ERIS V3

---

LED-1L16EMP700KV88/413/NK1W 3K#

[WWW.OSMONT.CZ](http://WWW.OSMONT.CZ)

# ERIS V3

Kód produktu: ERI67143

Typ: LED-1L16EMP700KV88/413/NK1W 3K#

Krátký popis svítidla: Bílé polovestavné LED svítidlo nouzové kombinované a skleněné stínidlo TRIPLEX OPAL



## Technické

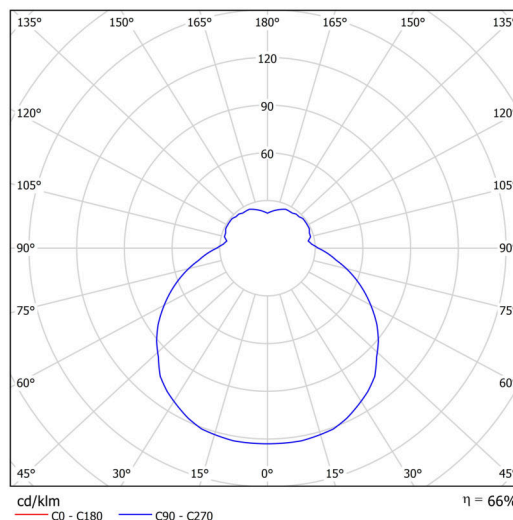
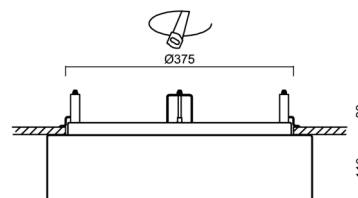
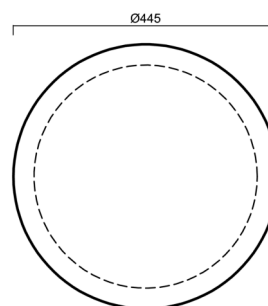
Typy svítidel	Nouzové kombinované
Typ montáže	polovestavné
Materiál základny	ocel
Materiál stínidla	třívrstvé sklo TRIPLEX OPÁL
Barva základny	bílá Ral9003
Barva stínidla	bílá
Držení stínidla	sklapovací systém
Umístění montáže	strop/stěna
Šířka	445 mm
Délka	445 mm
Výška	110 mm
Průměr	Ø 445 mm
Montážní otvor	není
Kabelový vstup	2xØ16mm
Energetická třída	D
Rázová pevnost	IK01
Provozní teplota	od 0°C do +30°C

## Elektrické

Příkon	34 W
Stupeň krytí	IP44
Objímka	LED modul
Typ baterií	NiCd
Čas nouze	3 hod
Svorkovnice	zacvakávací
Počet svítidel na jistič B10A	26 ks
Počet svítidel na jistič B16A	40 ks
Počet svítidel na jistič C10A	30 ks
Počet svítidel na jistič C16A	48 ks

## Světelné

Světelný tok svítidla	3330 lm
Světelný tok zdroje	5050 lm
Světelný tok zdroje v nouzovém režimu	150 lm
Měrný výkon	97 lm/W
Teplota	3000 K
Životnost LED L80/B10	100000 hod
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard)	Risk group 0



Eulum data pro výpočtové programy jsou k dispozici na [www.osmont.cz](http://www.osmont.cz).

# TECHNICKÝ LIST



## Multipower

Možnost nastavení výkonu uživatelem (DIP přepínač na proudovém zdroji).

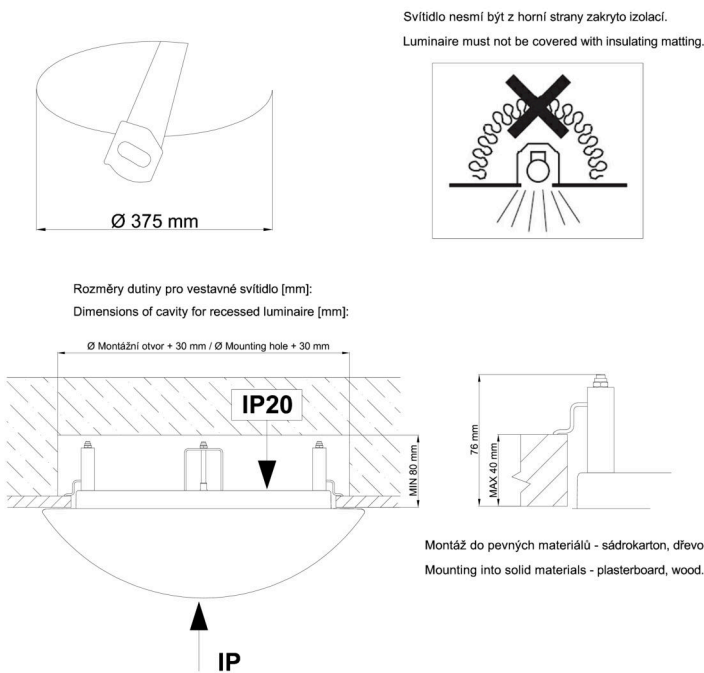
I [mA]	700	600	500	400	
[%]	100	86	71	57	

## Logistické

EAN	8591728099756
Hmotnost NTT0	6.1 Kg
Hmotnost BTTO	6.6 Kg
Počet kartonů	1 ks
Objem balení	0.049 m <sup>3</sup>
Balení 1 šířka	0.454 m
Balení 1 délka	0.454 m
Balení 1 výška	0.24 m
Záruka*	60 měsíců

\*U akumulátorů je poskytována záruka v délce 12 měsíců od data prodeje.

## Montážní rozměry:



## Doplňkový sortiment:

## Stínidlo

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
20124	413	bílá			