



## ELSA V2

---

LED-1L14E500BTV13/025/NK1W 3K#

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

# ELSA V2

Kód produktu: ELS59389

Typ: LED-1L14E500BTV13/025/NK1W 3K#

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



## Technické

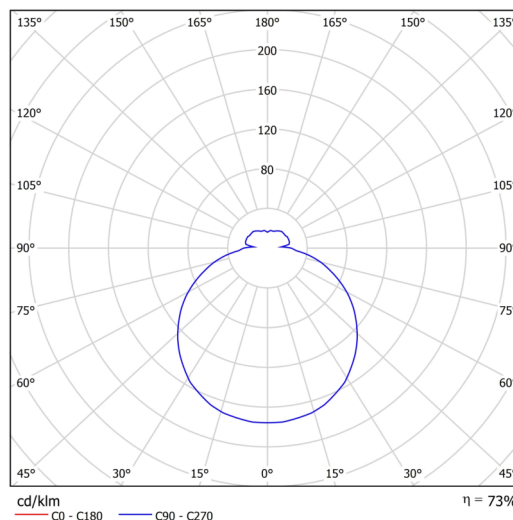
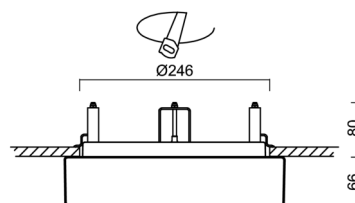
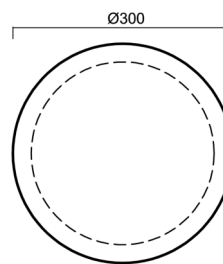
Typy svítidel	Nouzové kombinované
Typ montáže	polovestavné
Materiál základny	ocel
Materiál stínidla	třívrstvé sklo TRIPLEX OPÁL
Barva základny	bílá Ral9003
Barva stínidla	bílá
Držení stínidla	bajonet
Umístění montáže	strop/stěna
Šířka	300 mm
Délka	300 mm
Výška	65 mm
Průměr	Ø 300 mm
Montážní otvor	není
Kabelový vstup	2xØ16mm
Energetická třída	D
Rázová pevnost	IK01
Provozní teplota	od 0°C do +30°C

## Elektrické

Příkon	13 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	1460 lm
Světelný tok zdroje	2000 lm
Světelný tok zdroje v nouzovém režimu	150 lm
Měrný výkon	112 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



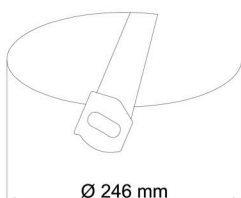
Eulum data pro výpočtové programy jsou k dispozici na [www.osmont.cz](http://www.osmont.cz).

Logistické

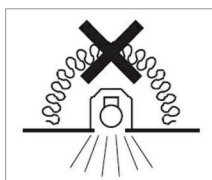
EAN	8591728095499
Hmotnost NTT0	2.7 Kg
Hmotnost BTTO	3 Kg
Počet kartonů	1 ks
Objem balení	0.017 m <sup>3</sup>
Balení 1 šířka	0.31 m
Balení 1 délka	0.31 m
Balení 1 výška	0.18 m
Záruka*	60 měsíců

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

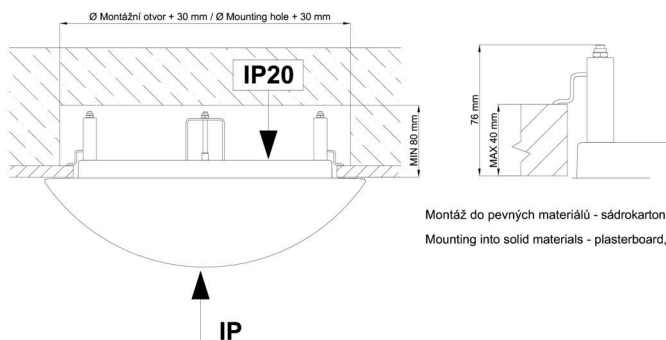
Montážní rozměry:



Svítlidlo nesmí být z horní strany zakryto izolací.  
Luminaire must not be covered with insulating matting.



Rozměry dutiny pro vestavné svítidlo [mm]:  
Dimensions of cavity for recessed luminaire [mm]:



## Doplňkový sortiment:

## Stínidlo

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
20081	025	bílá			