



## ERIS V2

---

LED-1L14ET700KV64/412 BT 27-65K#

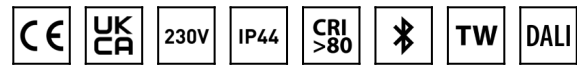
[WWW.OSMONT.CZ](http://WWW.OSMONT.CZ)

# ERIS V2

Kód produktu: ERI63149

Typ: LED-1L14ET700KV64/412 BT 27-65K#

Krátký popis svítidla: Bílé polovestavné LED svítidlo Tunable White a skleněné stínidlo TRIPLEX OPAL.



## Technické

Typy svítidel	Tunable White
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	340 mm
Délka	340 mm
Výška	100 mm
Průměr	Ø 340 mm
Montážní otvor	není
Kabelový vstup	2xØ16mm
Energetická třída	D
Rázová pevnost	IK01
Provozní teplota	od -20°C do +30°C

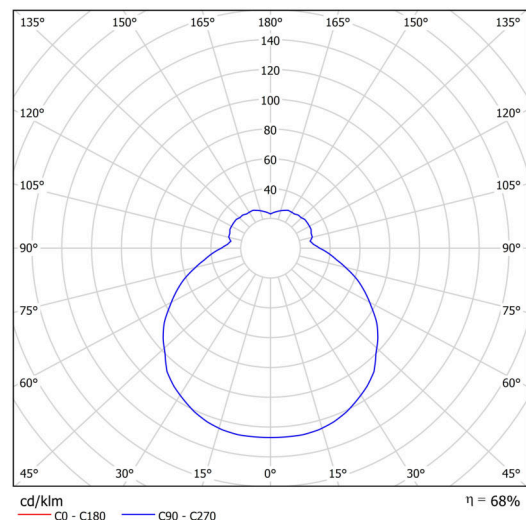
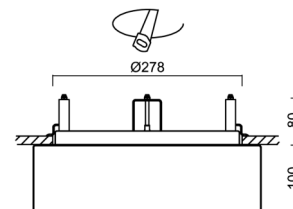
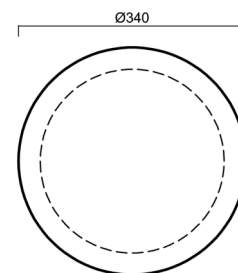
## Elektrické

Příkon	18 W
Stupeň krytí	IP44
Objímka	LED modul
Svorkovnice	zacvakávací
Počet svítidel na jistič B10A	22 ks
Počet svítidel na jistič B16A	36 ks

## Světelné

Světelný tok svítidla	1840 lm
Světelný tok zdroje	2710 lm
Měrný výkon	102 lm/W
Teplota	2700-6500 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	8591728098827
Hmotnost NTT0	3.4 Kg
Hmotnost BTTO	3.7 Kg
Počet kartonů	1 ks
Objem balení	0.034 m <sup>3</sup>
Balení 1 šířka	0.382 m
Balení 1 délka	0.382 m
Balení 1 výška	0.234 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]:



Montáž do pevných materiálů - sádkarton, dřevo.  
Mounting into solid materials - plasterboard, wood.

## Doplňkový sortiment:

## Stínidlo

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
20123	412	bílá			