



ELSA 4

LED-1L16E350BT15/029 HF 3K#

WWW.OSMONT.CZ

ELSA 4

Kód produktu: ELS68073

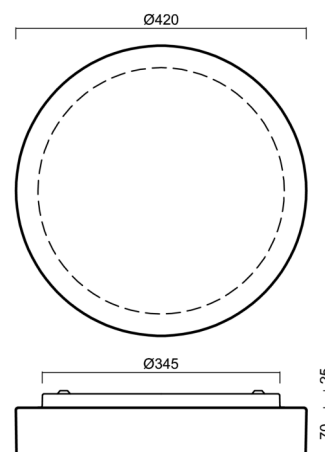
Typ: LED-1L16E350BT15/029 HF 3K#

Krátký popis svítidla: Bílé přisazené LED svítidlo senzorové a skleněné stínidlo TRIPLEX OPAL



Technické

Typy svítidel	Senzorové
Typ montáže	přisazené
Materiál základny	ocel
Materiál stínidla	třívrstvé sklo TRIPLEX OPÁL
Barva základny	bílá Ral9003
Barva stínidla	bílá
Držení stínidla	bajonet
Umístění montáže	strop/stěna
Šířka	420 mm
Délka	420 mm
Výška	90 mm
Průměr	ø 420 mm
Montážní otvor	3xø5mm
Kabelový vstup	2xø16mm
Energetická třída	D
Rázová pevnost	IK01
Provozní teplota	od -20°C do +30°C

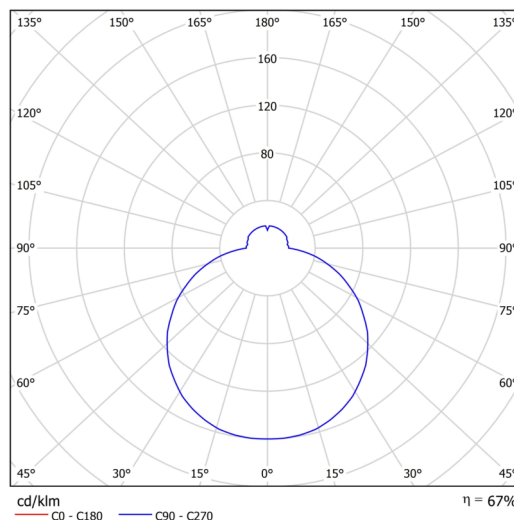


Elektrické

Příkon	17 W
Stupeň krytí	IP44
Objímka	LED modul
Senzor	HF
Svorkovnice	zacvakávací
Počet svítidel na jistič B10A	65 ks
Počet svítidel na jistič B16A	105 ks
Počet svítidel na jistič C10A	39 ks
Počet svítidel na jistič C16A	63 ks

Světelné

Světelný tok svítidla	1780 lm
Světelný tok zdroje	2660 lm
Měrný výkon	104 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.

Logistické

EAN	8591728095963
Hmotnost NTT0	3.7 Kg
Hmotnost BTTO	4.1 Kg
Počet kartonů	1 ks
Objem balení	0.023 m ³
Balení 1 šířka	0.435 m
Balení 1 délka	0.435 m
Balení 1 výška	0.12 m
Záruka*	60 měsíců





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

Montážní rozměry:



Doplňkový sortiment:

Dekoratívni límec

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
30140	B15/X14	nerez leštěná	límeč je držěn stínidlem		
30139	B15/X4	bílá Ral9003	límeč je držěn stínidlem		
30142	B15/X13	šedá	límeč je držěn stínidlem		
30141	B15/X12	mosaz leštěná	límeč je držěn stínidlem		

Podstavec pro povrchovou montáž

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
33506	B15/BP	bílá Ral9003			

Stínidlo

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
20083	029	bílá		