



AURA 8 IP

LED-1L14E500BD13/013/NK1W 4K#

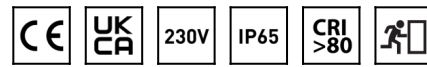
WWW.OSMONT.CZ

AURA 8 IP

Kód produktu: AUR70871

Typ: LED-1L14E500BD13/013/NK1W 4K#

Krátký popis svítidla: Bílé přisazené LED svítidlo nouzové kombinované a skleněné stínidlo TRIPLEX OPÁL



Technické

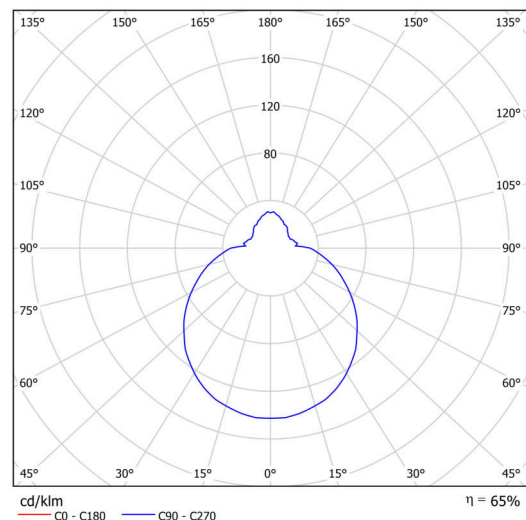
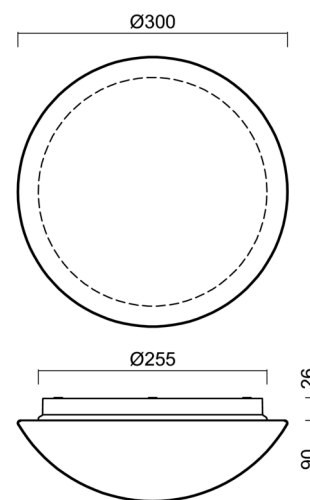
Typy svítidel	Nouzové kombinované
Typ montáže	přisazené
Materiál základny	polypropylen kompozit
Materiál stínidla	třívrstvé sklo TRIPLEX OPÁL
Barva základny	bílá Ral9003
Barva stínidla	bílá
Držení stínidla	bajonet
Umístění montáže	strop/stěna
Šířka	300 mm
Délka	300 mm
Výška	115 mm
Průměr	ø 300 mm
Montážní otvor	3xø5mm
Kabelový vstup	2xø16mm
Energetická třída	D
Rázová pevnost	IK01
Provozní teplota	od 0°C do +30°C

Elektrické

Příkon	13 W
Stupeň krytí	IP65
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	1350 lm
Světelný tok zdroje	2080 lm
Světelný tok zdroje v nouzovém režimu	150 lm
Měrný výkon	103 lm/W
Teplota	4000 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.

Doplňkový sortiment:

Dekoratívni límec

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
30069	B13/X14	nerez leštěná	límeč je držěn stínidlem		
30068	B13/X4	bílá Ral9003	límeč je držěn stínidlem		
30071	B13/X13	šedá	límeč je držěn stínidlem		
30070	B13/X12	mosaz leštěná	límeč je držěn stínidlem		

Stínidlo

Kód produktu	Název	Barva	Popis	Obrázek	Rozkres
20008	013	bílá			