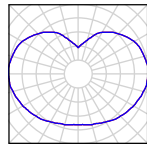


AFRA



TECHNICKÁ DATA

Světelný zdroj	LED modul Osmont L06C	žárovka
Teplota chromatičnosti	3000K, 4000K	dle použitého zdroje
Index podání barev	3000K Ra>80, 4000K Ra>80	dle použitého zdroje
Životnost LED	50 000 hod / L80B10 (při okolní teplotě 25°C)	dle použitého zdroje
Proudový zdroj	Tridonic	-
Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard)	bezpečné (Risk group – 0)	dle použitého zdroje
Energetická třída	A++	dle použitého zdroje
Průvodní napětí	230V	
Stupeň krytí	IP65	
Pracovní teplota	od -20°C do +30°C	
Záruka	5 let	
Montura	plastová	
Barevné provedení montury	bílá (B), černá (C), stříbrná (S), chrom (CR), mosaz (MS)	
Materiál stínítka	třívrstvé, ručně vyráběné sklo TRIPLEX OPAL s matovaným povrchem	
Způsob držení stínítka	bajonet	
Montáž	na stěnu, na strop	
Použití	bytová výstavba (pokoje, chodby), společenské prostory	

VARIANTY

LED:

Typové označení	Příkon [W]	Světelný tok LED [lm]		Světelný tok svítidla [lm]		Možnost Stmívání (DALI)
		3000K	4000K	3000K	4000K	
LED-5L06C04BD1/102 x .000	22	2970	3130	2490	2630	*

x – barva (B – bílá, C – černá, S – stříbrná, CR – chrom, MS – mosaz)
.000 – 3000K nebo 4000K

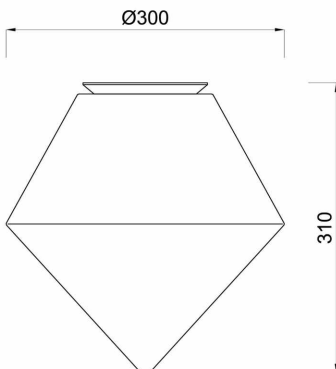
STANDARD:

Typové označení	Příkon [W]	Objímka
IN-12BD1/102 x	40	E27

x – barva (B – bílá, C – černá, S – stříbrná, CR – chrom, MS – mosaz)

ROZMĚRY

ROZMĚRY SVÍTIDLA [mm]:



MONTÁŽNÍ ROZMĚRY [mm]:

