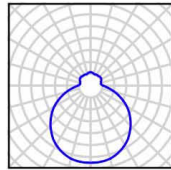


LINA LE 7



TECHNICKÁ DATA

Světelný zdroj	LED modul Osmont L16B, L16C
Teplota chromatičnosti	3000K, 4000K
Index podání barev	3000K Ra>80, 4000K Ra>80
Životnost LED	50 000 hod / L80B10 (při okolní teplotě 25°C)
Proudový zdroj	Tridonic
Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard)	bezpečné (Risk group – 0)
Energetická třída	A++
Přívodní napětí	230V
Stupeň krytí	IP40
Pracovní teplota	od -20°C do +30°C
Záruka	5 let
Závěs	3 lanka, která jsou i přívodem elektrické energie
Barevné provedení	stříbrná, černá
Materiál stínítka	třívrstvé opálové sklo s matovaným povrchem
Způsob držení stínítka	sklapovací držáky
Montáž	na strop
Použití	bytové a kancelářské prostory

VARIANTY

LED:

Typové označení	Příkon [W]	Světelný tok LED [lm]		Světelný tok svítidla [lm]		Možnost Strmivání (DALI)
		3000K	4000K	3000K	4000K	
LED-1L16C07ZLE11/028/L100 x.000	28	3690	3890	2660	2800	•
LED-1L16B07ZLE11/028/L100 x.000	36	4850	5070	3500	3650	•

x – barevné provedení (S-stříbrná, C-černá)
.000 – 3000K nebo 4000K

ROZMĚRY

ROZMĚRY SVÍTIDLA [mm]:

MONTÁŽNÍ ROZMĚRY [mm]:

