


SPECIFIKACE SVÍTIDEL DO PROJEKTU:DD Trnová

Autor specifikace:BOOBA s.r.o.
kreativní zóna DEPO2015, Presslova 14, 301 00 Plzeň

booba@booba.cz


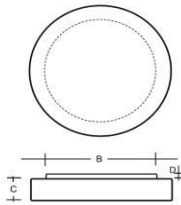

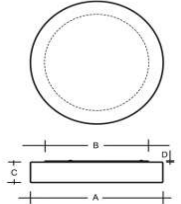

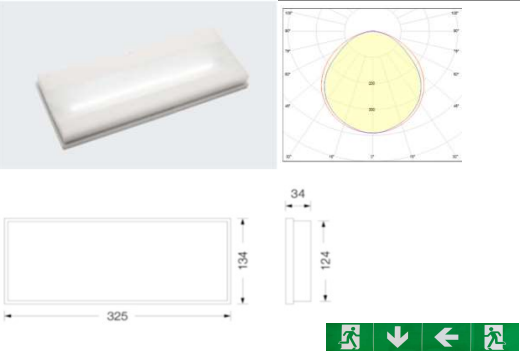
tel.: 720 022 801



Technické parametry uvedené v tomto dokumentu jsou minimální požadované a je povinné je splnit. Součástí nabízených výrobků bude odkaz na oficiální webové stránky výrobce, katalogový list nabízeného výrobku vč. fotometrie svítidel a odkaz na volné stažení fotometrie svítidel ve formátu ldt. nebo ies.

Účastník výběrového řízení dodá výpočty osvětlení na jím navržená svítidla, v rozsahu minimálně dle výpočtu osvětlení obsaženém v zadávací dokumentaci. Zadané parametry ve výpočtu musí být shodné s parametry ve výpočtu v projektové dokumentaci.

ozn.:	refer.typ svítidla:	popis svítidla:				obrázky:	ks:
S1		Napájení:	230V / 50Hz	Korpus svítidla:	polykarbonát		9
		Příkon svítidla:	28W	Barva korpusu:	bílý lak		
		Teplota chromatičnosti:	3000K	Světelný kryt:	satinovaný polykarbo.		
		Světelný tok zdroje:		Hodnota UGR:			
		Světelný tok svítidla:	3242lm	Úhel vyzařování:	120°		
		Účinnost svítidla lm/w:	115lm/W	Krytí svítidla:	IP66		
		Životnost LED:	100000hod.	Mech.pevnost:	IK09		
			L80B50	Předřadník	Elektronický		
		Index podání barev Ra:	80	Stmívání:	ne		
		Barevná tolerance:	MacAdam3	Rozměry:	280 (prům) x 55mm		
		Certifikace:	CE	Váha:	0,9kg		
ozn.:	refer.typ svítidla:	popis svítidla:				obrázky:	ks:
S2		Napájení:	230V / 50Hz	Korpus svítidla:	lakovaný hliník		6
		Příkon svítidla:	20W	Barva korpusu:	černý / zlatý lak		
		Teplota chromatičnosti:	2700K	Světelný kryt:	opálový difusor		
		Světelný tok zdroje:		Hodnota UGR:			
		Světelný tok svítidla:	1200lm	Úhel vyzařování:			
		Účinnost svítidla lm/w:	60lm/W	Krytí svítidla:	IP20		
		Životnost LED:	40000hod	Mech.pevnost:			
				Předřadník			
		Index podání barev Ra:	80	Stmívání:	NE		
		Barevná tolerance:	MacAdam3	Rozměry profilu:	500 (prům) x 255mm		
		Certifikace:	CE	Natáčení korpu.	ANO		

ozn.:	refer.typ svítidla:	popis svítidla:				obrázky:	ks:
S3	ZERO S43.14.Z500	Napájení:	230V / 50Hz	Korpus svítidla:	bíle lakovaný kov	 	6
		Příkon svítidla:	4x12W	Světelný kryt:	triplex opálové sklo		
		Teplota chromatičnosti:	3000K	Hodnota UGR:			
		Světelný tok zdroje:		Úhel vyzařování:			
		Světelný tok svítidla:		Krytí svítidla:	IP20		
		Účinnost svítidla lm/w:		Mech.pevnost:			
		Životnost LED:		Předřadník			
				Stmívání:	ano		
		Index podání barev Ra:	80	Průběžná mont.			
		Barevná tolerance:	MacAdam3	Rozměry:	500 (prům) x 110mm		
		Certifikace:	CE	Váha:			
ozn.:	refer.typ svítidla:	popis svítidla:				obrázky:	ks:
S4		Napájení:	230V / 50Hz	Korpus svítidla:	bíle lakovaný kov	 	1
		Příkon svítidla:	2x12W	Světelný kryt:	triplex opálové sklo		
		Teplota chromatičnosti:	3000K	Hodnota UGR:			
		Světelný tok zdroje:		Úhel vyzařování:			
		Světelný tok svítidla:		Krytí svítidla:	IP44		
		Účinnost svítidla lm/w:		Mech.pevnost:			
		Životnost LED:		Předřadník			
				Stmívání:	ano		
		Index podání barev Ra:	80	Průběžná mont.			
		Barevná tolerance:		Rozměry:	330 (prům) x 70mm		
		Certifikace:	CE	Váha:			
ozn.:	refer.typ svítidla:	popis svítidla:				obrázky:	ks:
N1		Napájení:	230V / 50Hz	Korpus svítidla:	bílý polykarbonát	 	6
		Výkon:	0,8W	Barva korpusu:			
		Teplota chromatičnosti:	5700K	Světelný kryt:	satinovaný polykarbonát		
		Samostatnost:	1hod	Hodnota UGR:			
		Světelný tok svítidla:	90lm	Úhel vyzařování:			
		Selftest	ano	Krytí svítidla:	IP44, tř.izol.II		
		Životnost LED:		Mech.pevnost:	IK04		
		Typ baterie:	Ni-Cd 4,8V/750	Předřadník	Elektronický		
		Index podání barev Ra:	80	Funkce:	NM		
		Barevná tolerance:	MacAdam3	Rozměry:	325x134x34mm		
		Certifikace:	CE	Váha:			