




Typ	množstvo	kód	POPIS svietidla	Obrázok
A.	5		Hliníková lišta 3-okruhová s nepriamou zložkou - 28/54W, L=2000mm, 71x43mm, 2600lm/4450lm, multifunkčný elektronický predradník, horný polykarbonátový ochranný kryt žiarivky, IP20, umožňuje vytvorenie 4-och samostatne ovládaných okruhov vrátane nepriameho osvetlenia, Al farebné vyhotovenie, celkové zaťaženie 16A na jednu fázu zodpovedajúce 3500VA na 3 okruhy, celkové zaťaženie troj-fázovej siete je 16A zodpovedajúce 10500VA na 3 okruhy (3x3500VA). Príslušenstvo: napájacie koncovky, lankové závesy s milimetrovou reguláciou, transparentný napájací kábel 4-pólový. (referenčný typ iGuzzini iDUO 6651 + príslušenstvo, registrovaný dizajn Jean Michel Wilmotte)	
B.	20		Nastaviteľné svietidlo 1x50W, 12V GU5,3 / stmievateľnú LED žiarovku 10W 12V GU5,3 s elektronickým stmievateľným transformátorom, otočným stmievačom a adaptérom pre inštaláciu do lišty pre sieťové napätie. Natáčanie svietidla okolo zvislej osi o 360°, naklápanie voči vodorovnej rovine o 90°, IP20, F, 104x78mm, voliteľný uhol vyžarovania 10°, 24°, 38° 60°. Smerovanie zaistené mechanickým aretačným zariadením. Požadované príslušenstvo: IR filter, difúzor, clona proti oslneniu. Farba šedá. (referenčný typ iGuzzini 6336.15, 6228.04, registrovaný dizajn Bruno Gecchelin)	
C.	8		Zemné lineárne zapustené svietidlo - 6,5W LED 3100K, 570lm, 24Vdc, metakrylátové šošovky upravené pre wall washer optiku, teleso svietidla z tlakovo liatého Al, montážne puzdro, IP66, IK05, F, trieda ochrany III, 55x74x dĺžka 552mm, Technické parametre svietidla spĺňajú štandardy EN 60598-1. Životnosť LED pri reziduálnom svetelnom toku 80% (L80): >100,000h pri Ta 25° Ca >100,000h pri Ta 40°C (referenčný typ iGuzzini LINEALUCE mini recessed BT12.13) napájací zdroj : DIN standard profil 72W, Vin 220-240V50-60Hz, Vout 24Vdc (SELV)	
D1.	2		Stropné / závesné LED svietidlo pre priame osvetlenie 39W LED 3000K. Teleso svietidla z eloxovaného Al, difúzor - opálový PC, IP20, F, 912x70x90mm, záves pre dĺžku podvesenia minimálne 1m.	
D2.	10		Stropné / závesné LED svietidlo pre priame osvetlenie 54W LED 3000K. Teleso svietidla z eloxovaného Al, difúzor - opálový PC, IP20, F, 1212x70x90mm, záves pre dĺžku podvesenia minimálne 1m.	
E.	4		Závesné svietidlo pre priamo - nepriame osvetlenie 60W LED 3000K, 5700lm pre priame vyžarovanie, 900lm pre nepriame vyžarovanie. Microprizmatický difúzor kombinovaný s vnútorným difúznym filmom pre rovnomerné priame vyžarovanie s obmedzním oslnenia UGR 10,3, Imax=344 cd/m2 C0-180, DIN A.51, vyžarovací uhol 92° /90°, Lpriame<1500cd/m2 α> 65°, Lnepriame<200cd/m2 α> 65°, CRI:80, MacAdam:< 3. Možnosť voľby vyžarovania samostatne PRIAME, NEPRIAME alebo kombinované PRIAMO/NEPRIAME. Teleso svietidla vyrobené z extrudovaného anodizovaného Al, integrovaný napájací zdroj, lankové závesy L=1500mm, napájací kábel. Životnosť LED pri reziduálnom svetelnom toku 80% (L80): 50,000h pri Ta 25°C. Rozmer:300x1200mm x h=26mm. IP20, F. (referenčný typ iGuzzini iPLAN ME81)	
F.	8		Závesné svietidlo pre priamo - nepriame osvetlenie - 60W LED 3000K, 5700lm pre priame vyžarovanie, 900lm pre nepriame vyžarovanie. Opálový difúzor kombinovaný s vnútorným difúznym filmom pre rovnomerné difúzne vyžarovanie. Imax=256 cd/Klm C0-180, UGR 16,2-15,6, DIN A.41. Vyžarovací uhol 110° /90°, CRI:80, MacAdam:< 3. Možnosť voľby vyžarovania len PRIAME, NEPRIAME alebo kombinované PRIAMO/NEPRIAMO. Teleso svietidla vyrobené z extrudovaného anodizovaného Al, integrovaný DALI napájací zdroj, lankové závesy L=1500mm, napájací kábel. Životnosť LED pri reziduálnom svetelnom toku 80% (L80): 50,000h pri Ta 25°C. Rozmer:300x1200mm x h=26mm. IP20, F. (referenčný typ iGuzzini ME79)	
G.	2		Stropné hranaté svietidlo s nastaviteľnou vnútornou optickou časťou pre halogénovú žiarovku max 2x50W 12V GU5,3 / stmievateľnú LED žiarovku 10W 12V GU5,3, integrovaný elektronický transformátor, nastaviteľná vnútorná optika +/- 30° voči vodorovnej aj zvislej rovine s mechanickou aretáciou, vonkajšia konštrukcia svietidla: oceľový plech, smerovateľné optické časti: tlakovo liaty Al, IP23, F, rozmer: 193x108, H=216mm, farebné vyhotovenie: sivá/ čierna, clona proti oslneniu, požadovaný uhol vyžarovania žiarovky /resp. stmievateľnej LED žiarovky je 38° - 60° (referenčný typ iGuzzini DEEP SURFACE 5318, príslušenstvo 2998)	

Typ	množstvo	kód	POPIS svietidla	Obrázok
H1.	14		Stropné/nástenné LED svietidlo pre celkové difúzne osvetlenie 19W LED 3000K, 1530lm, teleso svietidla - oceľový plech, difúzor z trojvrstvového skla s matovaným pvrchom - biele, kovová montúra, IP43, Ø=280mm, H=120mm, (referenčný typ AURA 2- 47504)	
H2.	19		Stropné/nástenné LED svietidlo pre celkové difúzne osvetlenie 25,2W LED 3000K, 2040lm, teleso svietidla - oceľový plech, difúzor z trojvrstvového skla s matovaným pvrchom - biele, kovová montúra, IP43, Ø=350mm, H=120mm, (referenčný typ AURA 3- 47507)	
J.	6		Exteriérový svetlomet spotlight 14-17W LED warm white 3100K IP66, IK07 CLASS II, šedá farba, integrovaný elektronický predradník (100÷240Vac, 50/60Hz, 350mA) Flood (F) optika. Optická časť, nastaviteľné rameno, základňa a rám vyrobené z hliníkovej zliatiny . Akrylátový náter s vysokou odolnosťou voči atmosferickým vplyvom a UV žiareniu. Vrchný difúzor vyrobený z bezpečnostného temperovaného skla o hrúbke 4mm, silikónové tesnenie. Optická časť umožňuje vertikálnu a horizontálnu orientáciu s mechanickým uzamykacím systémom, drenážne drážky pre odvod dažďovej vody. Všetky externé skrutky sú z nehrdzavejúcej ocele triedy A2. Svietidlo môže byť inštalované na stenu ako aj na konáre stromov pomocou príslušných konzol. <u>Požadované príslušenstvo:</u> difúzne sklo, wall washer clona. (referenčný typ iGUZZINI - Woody LED BU87)	
R.	1		Exteriérový nastaviteľný svetlomet - 3W LED 235lm, 220-240V, neutral white, optika SPOT 10°, CRI:80. Imax=11117 cd/Klm C0-180, α=10°, smerovanie vo zvislej aj vodorovnej rovine s možnosťou mechanického zaistenia polohy, integrovaný elektronický predradník, teleso svietidla z Al zliatiny, ochranné číre sodno-vápenaté sklo, drážka pre odvod vody, IP66, IK08, F, d=85mm, h=205mm , š=105mm, farebné prevedenie šedé, design Mario Cucinella (referenčný typ iGuzzini Miniwoody B590)	