

KLUB STARÝ PIVOVAR • KROMĚŘÍŽ

KNIHA SVÍTEL

KNIHA SVÍTIDEL
KLUB STARÝ PIVOVAR KROMĚŘÍŽ
173/2017

1.01.1

atyp dle popisu ve Specifikaci svítidel

1.01.2

atyp dle popisu ve Specifikaci svítidel

1.02.1

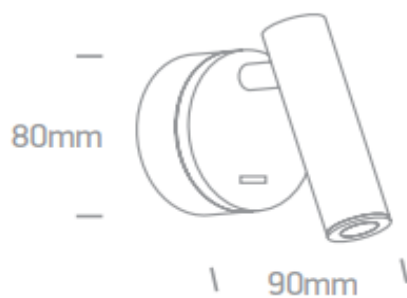


ale vč. závěsu s černým kabelem a černou základnou

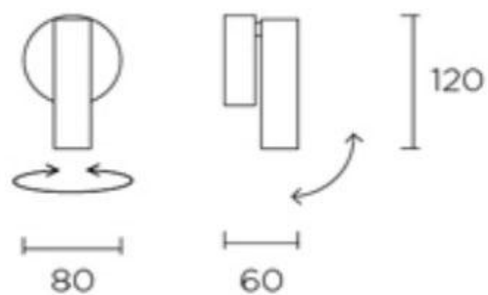
1.02.2



1.02.3

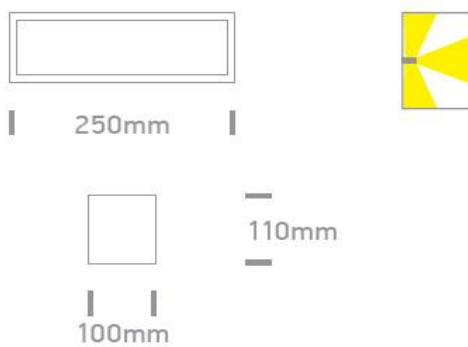
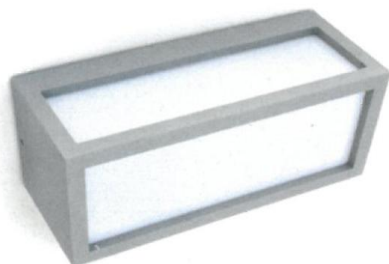


1.02.4

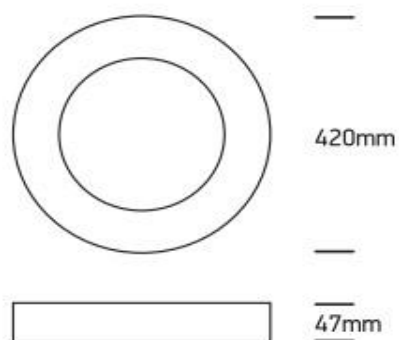


1.02.5
atyp dle popisu ve Specifikaci svítidel

1.02.6



1.05.1



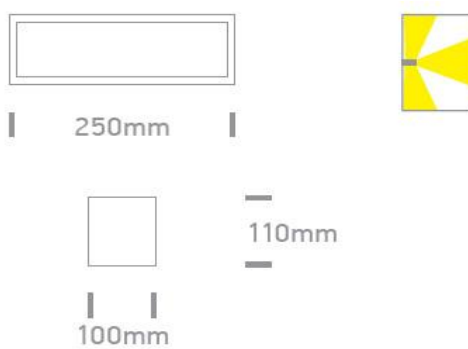
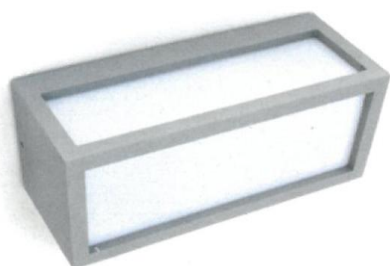
ale bílá barva

1.05.2



ale bílá barva

1.07.1

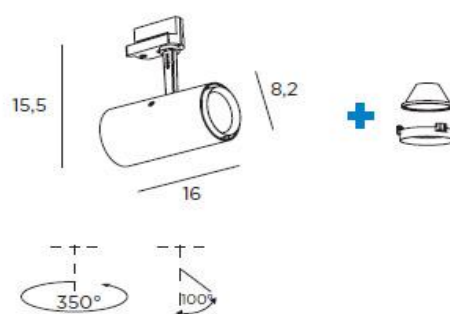


2.01.1



2.01.2

optika, světlomet i základna v černé barvě



2.03.1

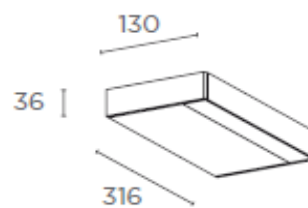
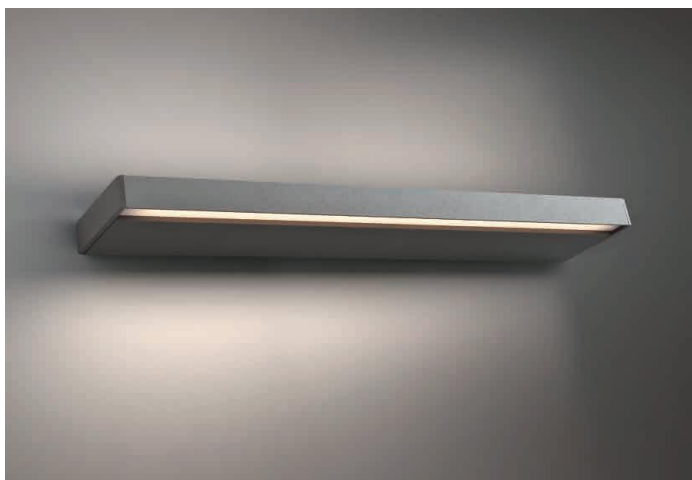


ale vč. závěsu s černým kabelem a černou základnou

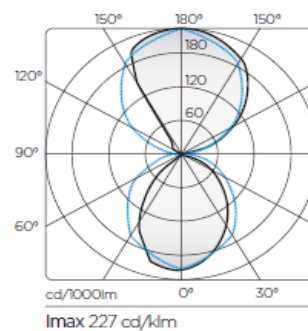
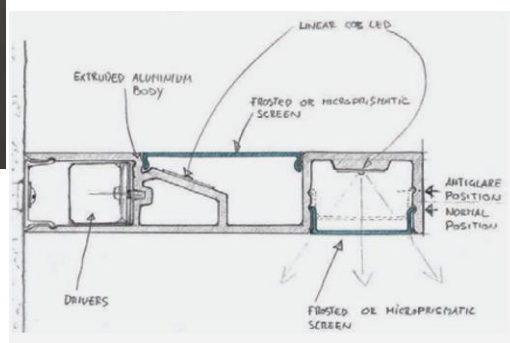
2.03.2



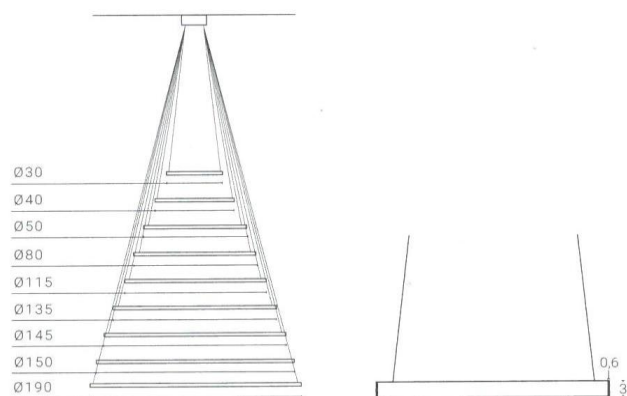
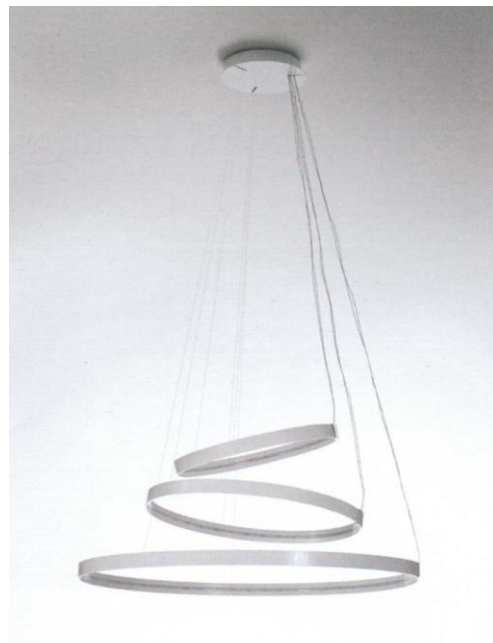
2.03.3



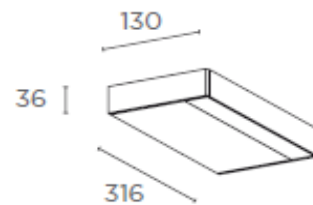
ale bílá barva



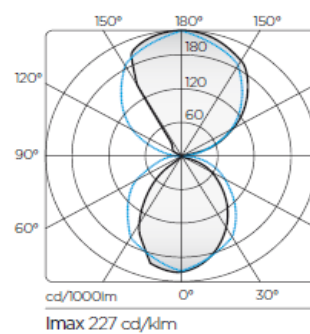
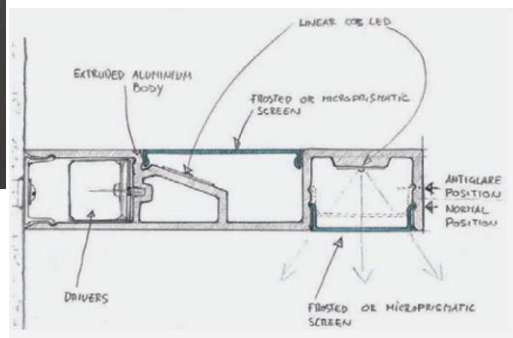
2.04.1



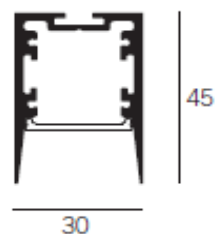
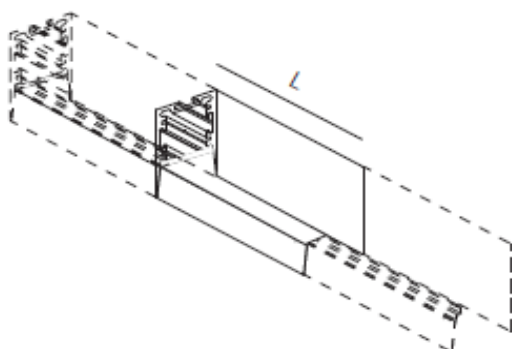
2.04.2



ale bílá barva

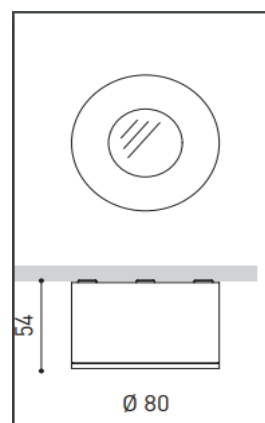


2.05.1

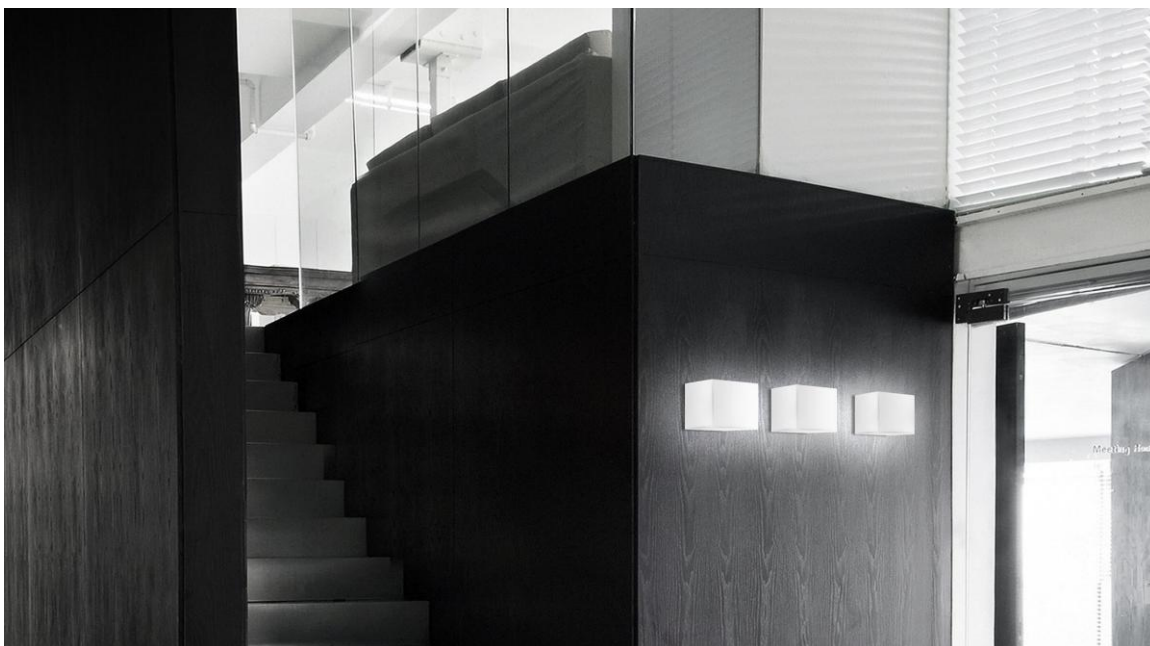
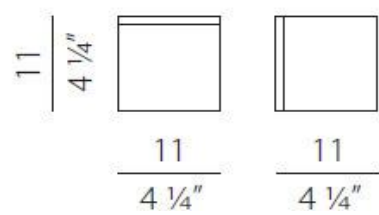




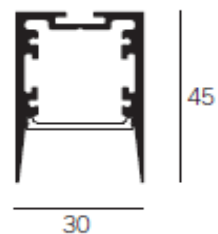
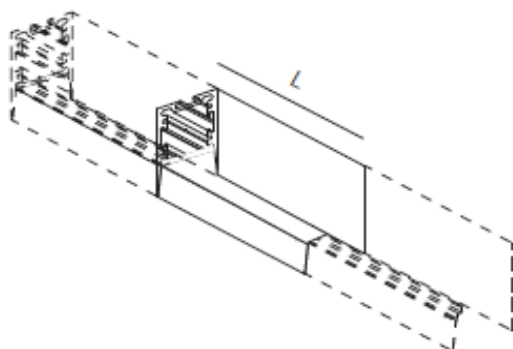
2.05.2



2.05.3

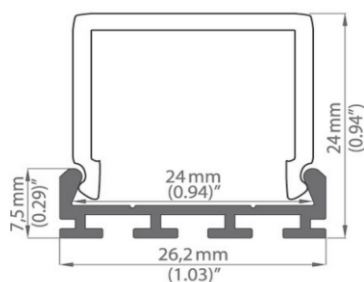


2.06.1

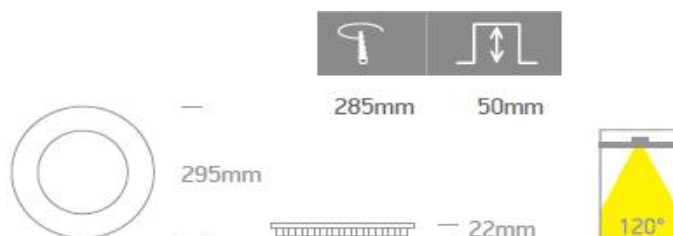




2.06.2

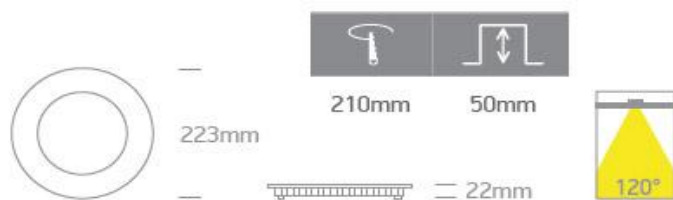


2.07.1



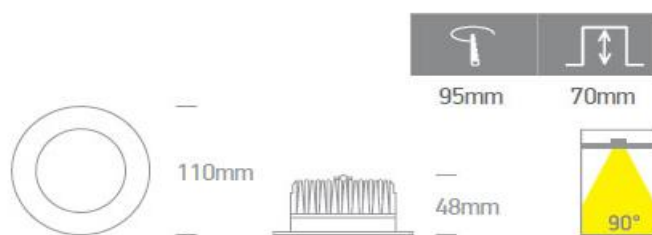
ale bílý rámeček

2.08.1



ale bílý rámeček

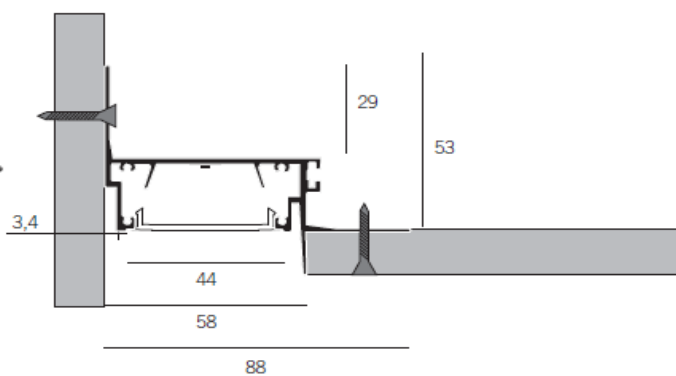
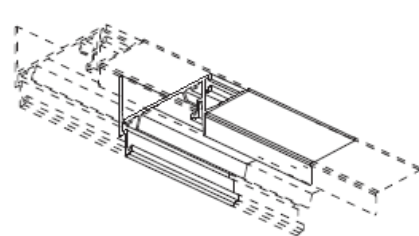
2.09.1



2.09.2



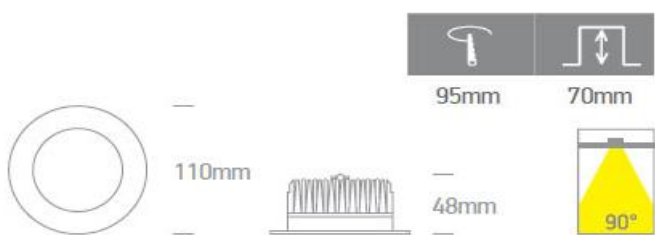
2.09.3



Peso / Weight 1,102 kg/m



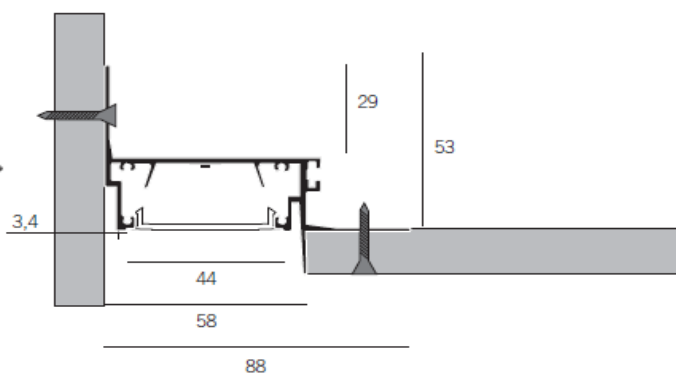
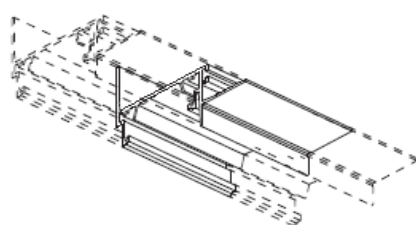
2.10.1



2.10.2



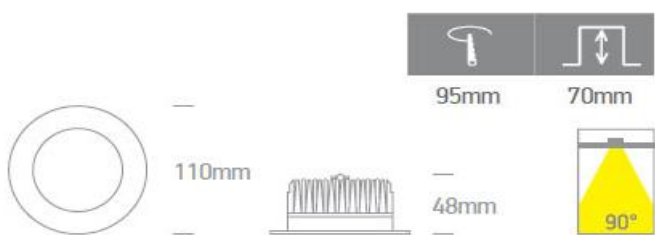
2.10.3, 2.10.4



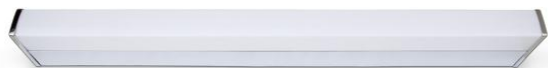
Peso / Weight 1,102 kg/m



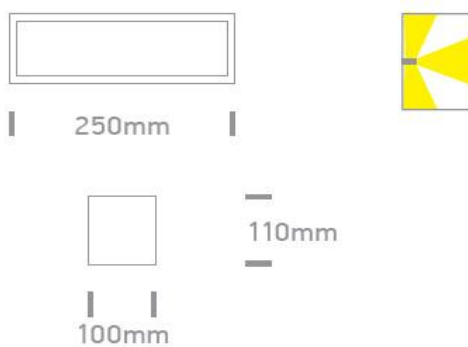
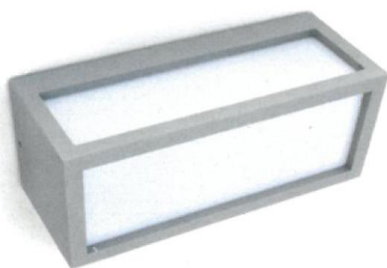
2.11.1



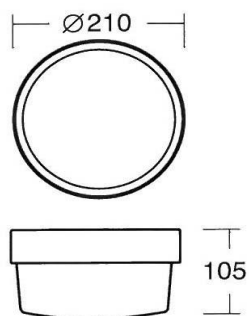
2.11.2



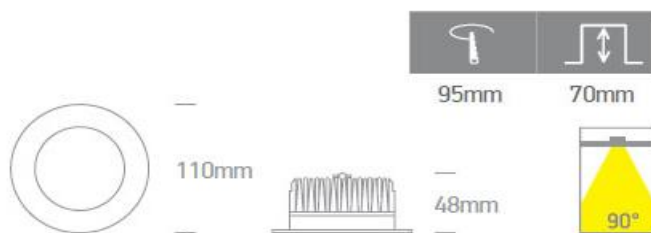
2.12.1



2.12.2



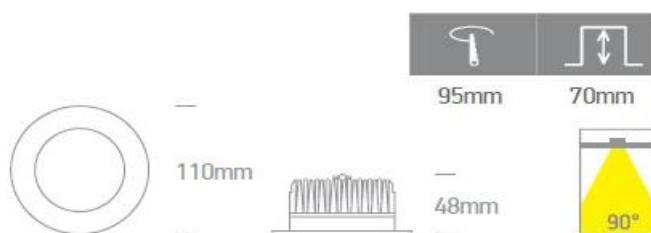
2.13.1, 2.14.1



2.14.2



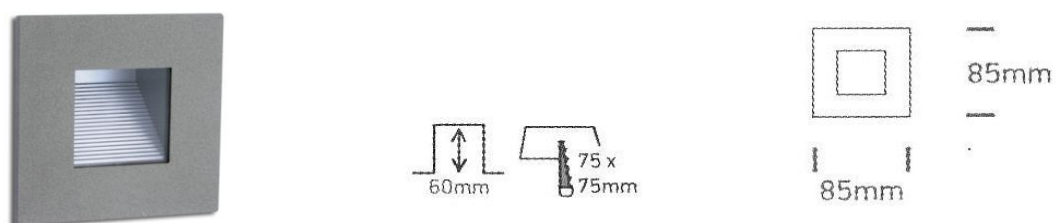
2.15.1



2.15.2



2.16.1



ale bílá barva

2.16.2, 2.16.3



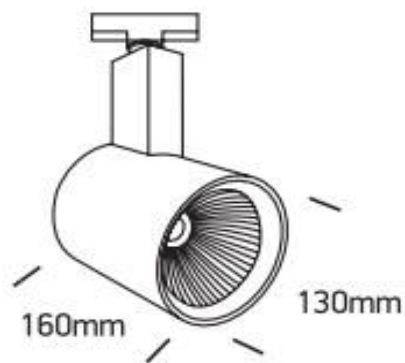
ale černá barva
Ø 90 mm
v=145 mm
Ø otvoru 80 mm

ale černá barva

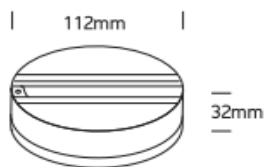


ilustrační foto

2.17.1



ale černá barva



2.17.2



ale černá barva
 \varnothing 90 mm
 $v=145$ mm
 \varnothing otvoru 80 mm



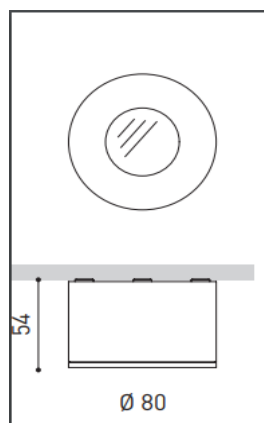
ale černá barva



ilustrační foto



2.18.1



2.19.1

ilustrační foto - svítidlo bude dvouramenné



2.19.2



Ø 110 mm

vždy 2 ks svítidel budou instalovány na společné základně - černá barva

2.20.1



svítidlo bude uloženo v instalačním nerezovém boxu



2.20.2



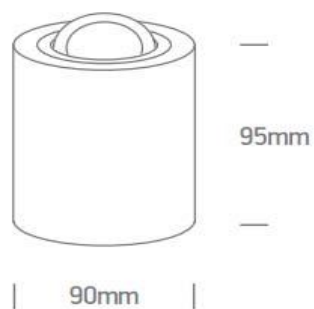
ilustrační foto - svítidlo bude zapuštěno do zdi, velikost 230x60 mm

2.21.1



Ø 110 mm

2.21.2



2.21.3 atyp dle popisu ve Specifikaci svítidel

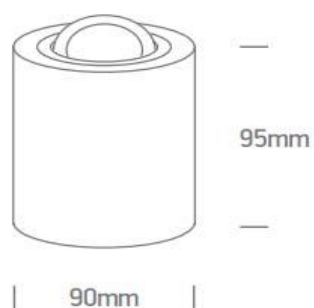
2.21.4



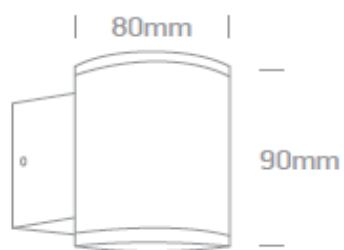
43x52x1180 mm

ale čená barva

2.21.5



2.21.6



2.22.1



43x52x880 mm

ale bílá barva

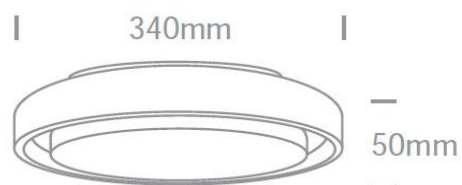
2.23.1



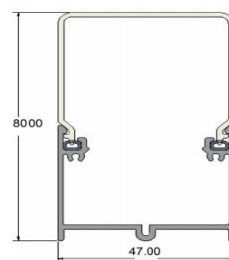
43x52x1480 mm

ale bílá barva

2.24.1



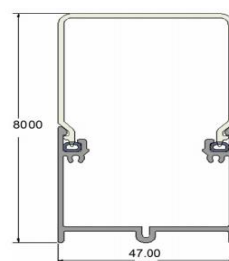
2.24.2



délka 1498 mm

ale bílá barva

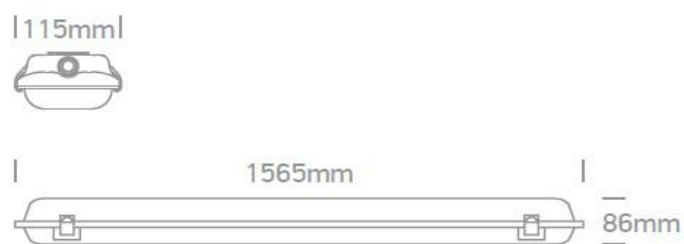
2.24.3



délka 580 mm

ale bílá barva

2.25.1

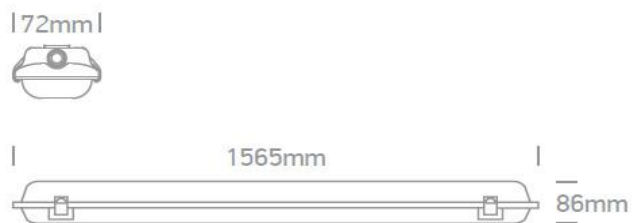


2.26.1, 2.27.1

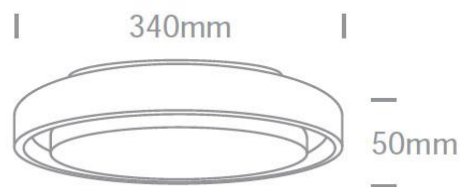


ale bílá barva

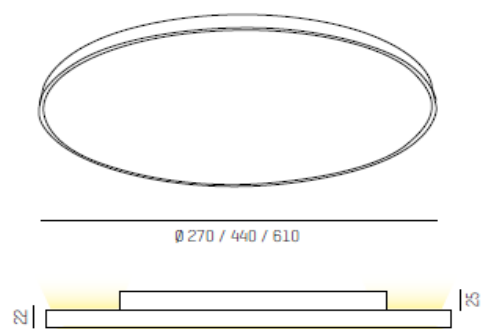
2.28.1



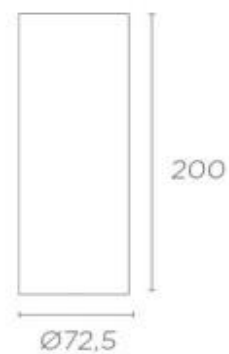
3.01.1



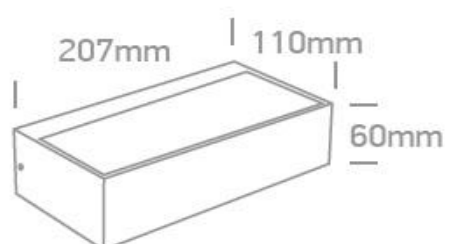
3.02.1



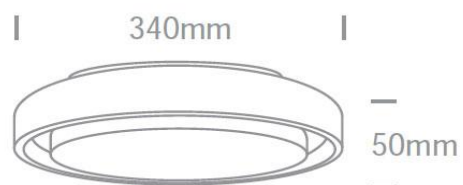
3.03.1



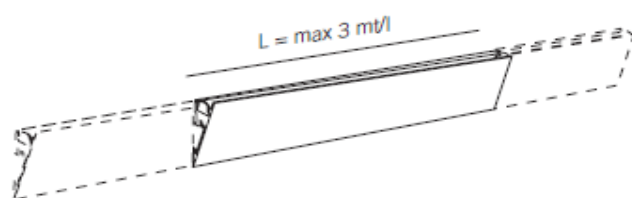
3.03.2



3.04.1, 3.05.1



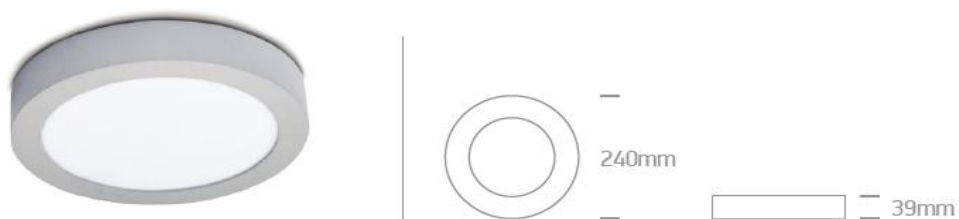
3.05.2



Peso / Weight 0,76 kg/m



3.06.1

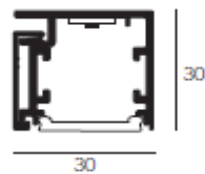
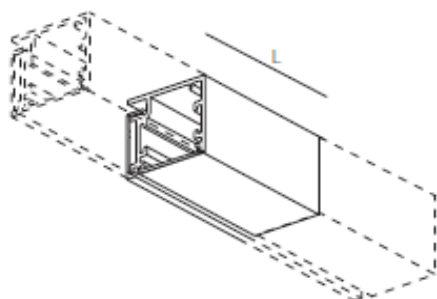


ale bílá barva

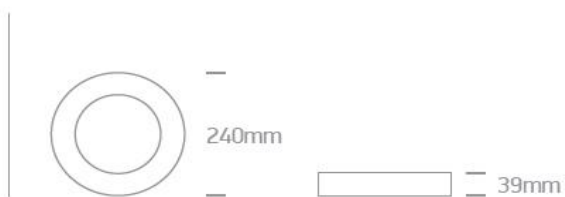
3.06.2



3.07.1



3.08.1



ale bílá barva

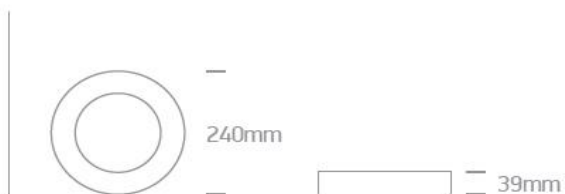
3.09.1



43x52x1480 mm

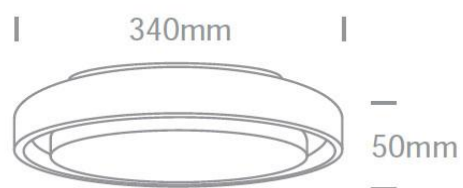
ale bílá barva

3.10.1

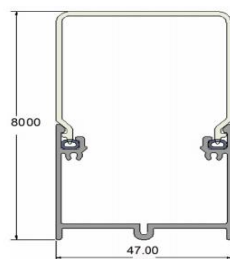


ale bílá barva

3.11.1



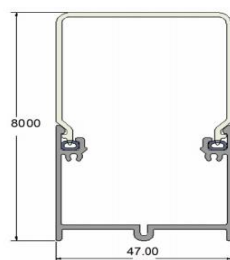
3.11.2



délka 1498 mm

ale bílá barva

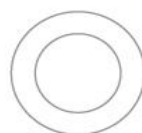
3.11.3



délka 1118 mm

ale bílá barva

3.12.1, 3.13.1

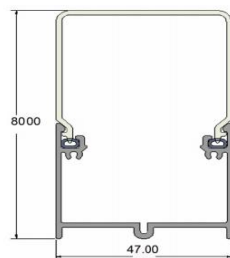


240mm

39mm

ale bílá barva

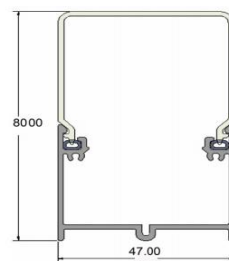
3.13.2



délka 580 mm

ale bílá barva

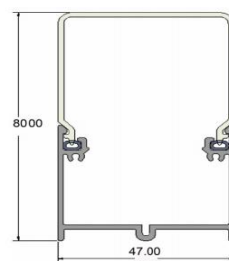
3.14.1



délka 1498 mm

ale bílá barva

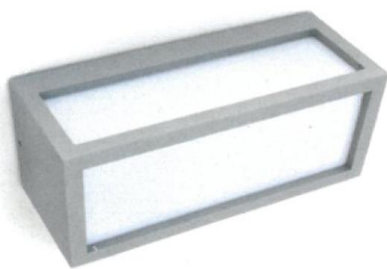
3.14.2



délka 580 mm

ale bílá barva

3.14.a1



250mm

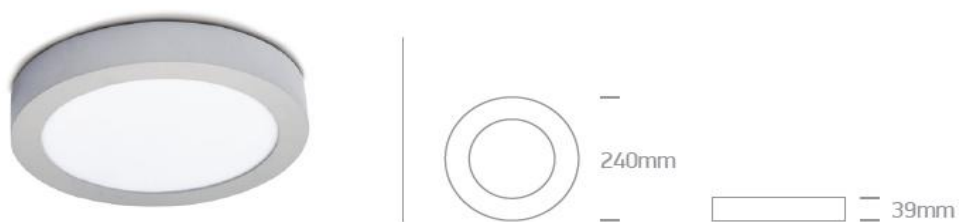


100mm



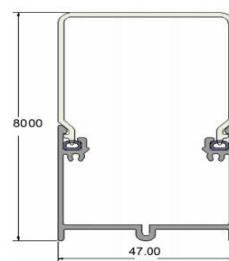
110mm

3.15.1



ale bílá barva

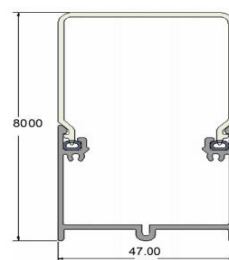
3.15.2



délka 580 mm

ale bílá barva

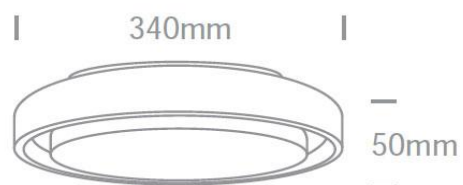
3.16.1



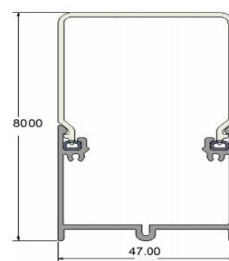
délka 1118 mm

ale bílá barva

3.17.1

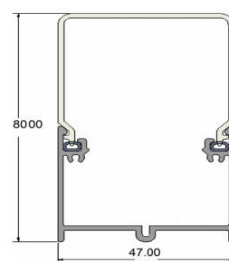


3.17.2



délka 880 mm

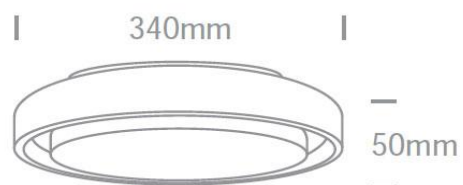
ale bílá barva



délka 1118 mm

ale bílá barva

3.18.1



3.18.2



N1



N2, N3



300x100x65 mm

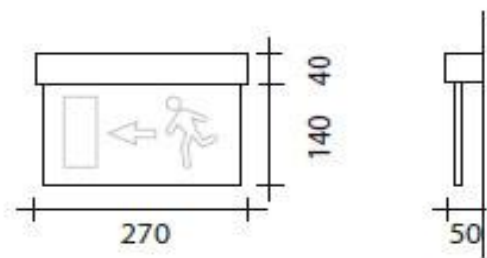
N4



300x100x80 mm

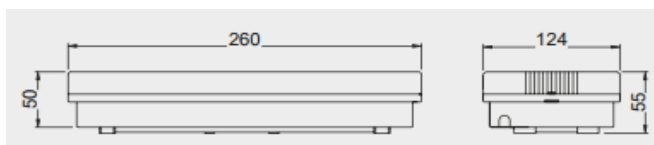
ilustrační foto, svítidlo bude vestavné do stěny, 5mm předstupuje před líc stěny

N5

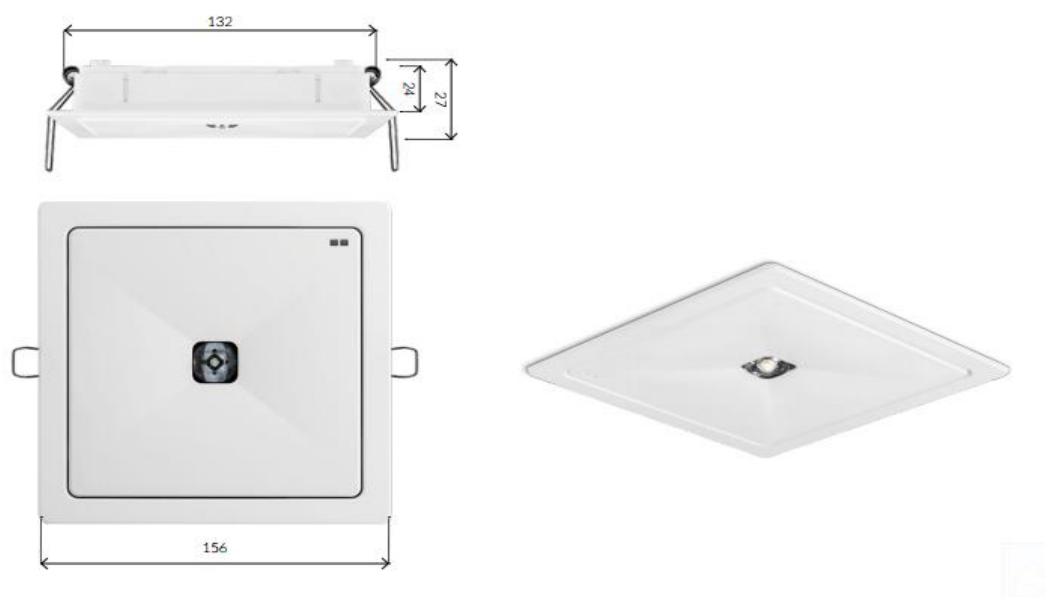


ale bílá barva základny

N6



N7



ale černá barva

SPECIFIKACE SVÍTIDEL A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Název akce : Klub starý pivovar Kroměříž - stavební úpravy
Místo : Prusinovského 114, 767 01 Kroměříž
Investor : Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 58 Kroměříž

Pol.	Název zboží	Jedn.
1.01.1	Osvětlení integrované ve stříšce před vstupem do objektu, LED 3000 K, 200W, 24V, IP68, vč. transformátoru IP67 - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
1.01.2	Osvětlení integrované v propagační vitrině, LED LGP, 3000 K, cca 90W, vč. transformátoru - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
1.02.1	Svítidlo přisazené, korpus Al + PC, černá barva, Ø 72,5 mm, v=200 mm, odsazený světelný zdroj LED, 13W, 3000 K, 1330 lm, úhel vyzařování 30°, vč. driveru - závěs, černý kabel + základna, ocel + černý lak mat - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
1.02.2.	Svítidlo přisazené, korpus Al + PC, černá barva, Ø 72,5 mm, v=200 mm, odsazený světelný zdroj LED, 13W, 3000 K, 1330 lm, úhel vyzařování 30°, vč. driveru - poplatek za recyklaci svítidla	5 ks 5 ks 5 ks
1.02.3.	Světloomet, Al korpus, bílá barva, směrovatelný, základna Ø 80 mm, LED 3W. 3000 K, 160 lm, 36°, vč. driveru - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
1.02.4	Světloomet, Al korpus, bílá barva, směrovatelný, základna Ø 120 mm, LED 7,5W, 3000 K, 730 lm, 40° - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
1.02.5	Osvětlení integrované v propagační vitrině, LED LGP, 3000 K, cca 90W, vč. transformátoru - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
1.02.6.	Svítidlo nástěnné, Al korpus, šedá barva, difuzer PC opál, 100x110x250 mm, 1xE27, 20W max, IP54 - LED zdroj, E27, 10,5W, 3000 K, 1055lm - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks
1.05.1	Svítidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 420 mm, v=47 mm LED 40W, 3000 K, 2520 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
1.05.2.	Svítidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 300 mm, v=39 mm LED 30W, 3000 K, 1797 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
1.07.1.	Svítidlo nástěnné, Al korpus, šedá barva, difuzer PC opál, 100x110x250 mm, 1xE27, 20W max, IP54 - LED zdroj, E27, 10,5W, 3000 K, 1055lm - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks
2.01.1	Svítidlo přisazené, korpus Al + PC, černá barva, Ø 72,5 mm, v=200 mm, odsazený světelný zdroj LED, 13W, 3000 K, 1330 lm, úhel vyzařování 30°, vč. driveru - optika 15° - poplatek za recyklaci svítidla	4 ks 4 ks 4 ks 4 ks
2.01.2	Světloomet, Al korpus, černá barva, Ø 82 mm, l=160 mm, adapter, LED 18W, 3000 K, 2400 lm - optika široká, 53°, černá barva - základna, černá barva - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks 2 ks 2 ks
2.03.1.	Svítidlo přisazené, korpus Al + PC, černá barva, Ø 72,5 mm, v=200 mm, odsazený světelný zdroj LED, 13W, 3000 K, 1330 lm, úhel vyzařování 30°, vč. driveru - závěs, černý kabel + základna, ocel + černý lak mat - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.03.2.	Svítidlo přisazené, korpus Al + PC, černá barva, Ø 72,5 mm, v=200 mm, odsazený světelný zdroj LED, 13W, 3000 K, 1330 lm, úhel vyzařování 30°, vč. driveru - poplatek za recyklaci svítidla	5 ks 5 ks 5 ks

2.03.3	Svítilno nástěnné, Al korpus, bílá barva, velikost 130x36x316 mm, svícení direct - indirect, LED 2x14W, 3000 K, CRI 85, 2x1750 lm - poplatek za recyklaci svítidla	3 ks 3 ks
2.04.1	Závěsné, leštěný chrom, společná základna pro 5 kruhů: Ø 400 (LED 14W), Ø 800 (LED 28W), Ø 1150 (LED 40W), Ø 1500 (LED 51W), Ø 1900 mm (65W), vč. driveru - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.04.2	Svítilno nástěnné, Al korpus, bílá barva, velikost 130x36x316 mm, svícení direct - indirect, LED 2x14W, 3000 K, CRI 85, 2x1750 lm - poplatek za recyklaci svítidla	8 ks 8 ks
2.05.1	Svítilno, přisazená Al lišta, bílá barva, odsazený difuzer opál, profil 30x45 mm, celková délka 7500 mm, LED 28W/m, 3000K, 2400lm/m, včetně transformátoru, umístěného mimo lištu - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.05.2	Svítilno stropní přisazené, bílá barva, Ø 80 mm, v=54 mm, LED 9,5W, 3000 K, 910 lm, optika - úhel vyzařování 43°, UGR 10,6 - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
2.05.3	Svítilno přisazené, sklo opál, velikost 110x110x110 mm, LED 9,5W, 3000 K, 667 lm - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
2.06.1	Svítilno, přisazená Al lišta, bílá barva, odsazený difuzer opál, profil 30x45 mm, celková délka 3800 mm, LED 28W/m, 3000K, 2400lm/m, včetně transformátoru, umístěného mimo lištu - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.06.2	Svítilno, přisazená Al lišta, 10x26W, celková délka 3m, difuzer opál vyložený, LED 12W/m, 3000 K, 12V, vč. transformátoru, uloženého mimo lištu - poplatek za recyklaci svítidla	4 ks 4 ks
2.07.1	Svítilno vestavné do podhledu SDK, bílý rámeček + difuzer opál, Ø 295 mm, LED 30W, 3000 K, 1800 lm - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.08.1	Svítilno vestavné do podhledu SDK, bílý rámeček + difuzer opál, Ø 223 mm, LED 16W, 3000 K, 1080 lm - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.09.1	Svítilno vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø110 mm, LED 13W, 3000 K, 925 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	5 ks 5 ks
2.09.2	Svítilno vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø80 mm, LED 7W, 3000 K, 500 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	3 ks 3 ks
2.09.3	Svítilno, ukončující Al lišta, bílá barva, difuzer opál, š. 44 mm, celková délka 3000 mm, LED 15W/m, 24V, 3000 K, 1440 lm/m, 240 čipů/m, vč. transformátoru, uloženého mimo svítidlo - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.10.1	Svítilno vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø110 mm, LED 13W, 3000 K, 925 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	4 ks 4 ks
2.10.2	Svítilno vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø80 mm, LED 7W, 3000 K, 500 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.10.3	Svítilno, ukončující Al lišta, bílá barva, difuzer opál, š. 44 mm, celková délka 3000 mm, LED 15W/m, 24V, 3000 K, 1440 lm/m, 240 čipů/m, vč. transformátoru, uloženého mimo svítidlo - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.10.4	Svítilno, ukončující Al lišta, bílá barva, difuzer opál, š. 44 mm, celková délka 2800 mm, LED 15W/m, 24V, 3000 K, 1440 lm/m, 240 čipů/m, vč. transformátoru, uloženého mimo svítidlo - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.11.1	Svítilno vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø110 mm, LED 13W, 3000 K, 925 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	3 ks 3 ks

2.11.2	Svítlidlo nástěnné, chrom + difuzer opál, 40x80x580 mm, pro zářivku 1x14W, G5, EP, IP44 - zářivka 14W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.12.1	Svítlidlo nástěnné, Al korpus, šedá barva, difuzer PC opál, 100x110x250 mm, 1xE27, 20W max, IP54 - LED zdroj, E27 - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks
2.12.2	Svítlidlo přisazené, bílá barva, Ø 210 mm, 1xE27, 60W max - žárovka 57W, E27	1 ks 1 ks
2.13.1	Svítlidlo vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø110 mm, LED 13W, 3000 K, 925 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	3 ks 3 ks
2.14.1	Svítlidlo vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø110 mm, LED 13W, 3000 K, 925 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
2.14.2	Svítlidlo nástěnné, chrom + difuzer opál, 40x80x580 mm, pro zářivku 1x14W, G5, EP, IP44 - zářivka 14W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.15.1	Svítlidlo vestavné do podhledu SDK, Al korpus, difuzer opál, odsazený, Ø110 mm, LED 13W, 3000 K, 925 lm, 90° - poplatek za recyklaci svítidla	3 ks 3 ks
2.15.2	Svítlidlo nástěnné, chrom + difuzer opál, 40x80x580 mm, pro zářivku 1x14W, G5, EP, IP44 - zářivka 14W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.16.1	Svítlidlo vestavné do zdi, bílá barva, nepřímé svítící, 85x85 mm, vestavná hloubka 60 mm, LED 1W, 3000 K, vč. driveru, IP44 - poplatek za recyklaci svítidla	17 ks 17 ks
2.16.2	Svítlidlo stropní vestavné, instalace do otvoru v dřevěném záklopu, Ø 90 mm, v=145 mm, černý rámeček, 2xčerný distanční kroužek, kónický a rovný, LED modul CREE, 13W, 3000 K, 1330 lm, 350 mA, úhel 30° , driver stmívatelný DMX, uložen nad podhledem vedle svítidla - poplatek za recyklaci svítidla	40 ks 40 ks
2.16.3	Svítlidlo stropní vestavné, instalace do otvoru v dřevěném záklopu, Ø 90 mm, v=145 mm, černý rámeček, 2xčerný distanční kroužek, kónický a rovný, LED modul CREE, 13W, 3000 K, 1330 lm, 350 mA, úhel 30° , vč. driveru, uložen nad podhledem vedle svítidla - poplatek za recyklaci svítidla	8 ks 8 ks
2.17.1	Světlomet, Al korpus, černá barva, Ø 130 mm, l=160 mm, LED 50W, 3000 K, 3750 lm, 36° - základna, černá barva - poplatek za recyklaci svítidla	8 ks 8 ks 8 ks
2.17.2	Svítlidlo stropní vestavné, instalace do otvoru v dřevěném záklopu, Ø 90 mm, v=145 mm, černý rámeček, 2xčerný distanční kroužek, kónický a rovný, LED modul CREE, 13W, 3000 K, 1330 lm, 350 mA, úhel 30° , driver stmívatelný DMX, uložen nad podhledem vedle svítidla - poplatek za recyklaci svítidla	4 ks 4 ks
2.18.1	Svítlidlo stropní přisazené, černá barva, Ø 80 mm, v=54 mm, LED 9,5W, 3000 K, 910 lm, optika - úhel vyzařování 43°, UGR 10,6 - poplatek za recyklaci svítidla	8 ks 8 ks
2.19.1	Svítlidlo stropní závěsné, dvouramenné, korpus měď, povrchová úprava leštěný nikl, difuzer sklo satin mat, velikost 2x Ø 480 mm, délka závěsu cca 350 mm, 6x E27, 6x 40W max - LED sv. zdroj, 14,5W, E27, 3000 K, 1520 lm, stmívatelný fázově - poplatek za recyklaci sv. zdroje	4 ks 4 ks 4 ks
2.19.2	Svítlidlo přisazené, kryt Ø 110 mm, černá barva, hlava svítidla uchycena pomocí magnetu, 1x GU10, 8W max - základna, pro 2 ks svítidla, černá barva - LED zdroj, GU10, 6W, 2700 K, 480 lm, 60° - poplatek za recyklaci sv. zdroje	10 ks 5 ks 10 ks 10 ks

2.20.1	Svítlidlo vestavné do stěny, sádrový korpus, velikost 350x100 mm, velikost otvoru 230x60 mm, 1x GU10, 50W max - instalační box do cihlové stěny - LED zdroj, GU10, 6W, 3000 K, 500 lm, 60° - poplatek za recyklaci sv. zdroje	7 ks 7 ks 7 ks 7 ks
2.20.2	Svítlidlo vestavné do stěny, korpus nerez + bílá barva, difuzer opál, uchycený pomocí magnetů, předstupující 10 mm před líc stěny, velikost 60x230 mm, vestavná hloubka 120 mm, LED 6W, 3000 K, 392 lm, 24V, vč. transformátoru - poplatek za recyklaci svítidla	7 ks 7 ks
2.21.1.	Svítlidlo stropní závěsné, černá barva, Ø 110 mm, hlava svítidla uchycena k závěsu pomocí magnetu, 1x GU10, 8W max - LED zdroj, GU10, 6W, 2700 K, 480 lm, 60° - poplatek za recyklaci sv. zdroje	5 ks 5 ks 5 ks
2.21.2	Svítlidlo stropní přisazené, černá barva, směrovatelné, Ø 90 mm, v=95 mm, 1xGU10, 10W max - LED zdroj, GU10, 7W, 3000 K, 450 lm, 24° - poplatek za recyklaci sv. zdroje	5 ks 5 ks 5 ks
2.21.3	Svítlidlo, LED pásek v Al profilu, difuzer opál, celková délka 4000 mm, LED 12W/m, 3000K, 12V, vč. driveru, uložen mimo svítidlo - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
2.21.4	Svítlidlo přisazené, Al korpus, černá barva, 43x52x1180 mm, pro zářivku 1x28W, G5, EP - zářivka 28W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	3 ks 3 ks 3 ks 3 ks
2.21.5	Svítlidlo stropní přisazené, černá barva, směrovatelné, Ø 90 mm, v=95 mm, 1xGU10, 10W max - LED zdroj, GU10, 7W, 3000 K, 450 lm, 24° - poplatek za recyklaci sv. zdroje	2 ks 2 ks 2 ks
2.21.6	Svítlidlo nástěnné, šedý lak, Ø 80 mm, v=90 mm, 1xGU10, 35W max, IP54 - LED zdroj, GU10, 6W, 2700 K, 480 lm, 60° - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks
2.22.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, 43x52x880 mm, pro zářivku 1x39W, G5, EP - zářivka 39W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.23.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, 43x52x1480 mm, pro zářivku 1x80W, G5, EP - zářivka 80W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.24.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54 - poplatek za recyklaci svítidla	5 ks 5 ks
2.24.2	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x1498mm, pro zářivku 1x35W, G5, EP - zářivka 35W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	4 ks 4 ks 4 ks 4 ks
2.24.3	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x580mm, pro zářivku 1x24W, G5, EP - zářivka 24W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
2.25.1	Svítlidlo stropní závěsné, průmyslové, korpus + difuzer polykarbonát, 115x86x1565 mm, pro zářivku 2x58W, G13, EP - zářivka 58W, G13 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	5 ks 10 ks 5 ks 10 ks
2.26.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	4 ks 4 ks
2.27.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks

2.28.1	Svítlidlo stropní závěsné, průmyslové, korpus + difuzer polykarbonát, 72x86x1565 mm, pro zářivku 1x58W, G13, EP	1 ks
	- zářivka 58W, G13	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
	- poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks
3.01.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
3.02.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer mikroprisma, svícení direct - indirect, Ø 270 mm, v=22+25 mm, LED 27W, 3000 K, 2701 lm, UGR<19	3 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	3 ks
3.03.1	Svítlidlo stropní přisazené, Al korpus, černá barva, Ø 72,5 mm, v=200 mm, LED 13W, 3000K, 1330 lm, 30°, driver fázově stmívatelný	2 ks
	- distanční kroužek kónický, černá barva	2 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	2 ks
3.03.2	Svítlidlo nástěnné, Al korpus, barva antracit, difuzer opál, svícení direct - indirect, 110x60x207 mm, LED 2x4,5 W, 3000 K, 2x 315 lm, IP54	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
3.04.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54	2 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	2 ks
3.05.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54	6 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	6 ks
3.05.2	Svítlidlo, LED pásek v AL profilu, tvar trojúhelníku, bílá barva, difuzer opál, 20x63 mm, celková délka 6700 mm, transformátor mimo svítidlo, LED 4,8W/m, 3000 K, 340 lm/m, 24V	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
3.06.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40	2 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	2 ks
3.06.2	Svítlidlo nástěnné, chrom + difuzer opál, 40x80x580 mm, pro zářivku 1x14W, G5, EP, IP44	1 ks
	- zářivka 14W, G5	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
	- poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks
3.07.1	Svítlidlo, LED pásek v Al profilu, bílá barva, difuzer opál, 30x30 mm, celková délka 2000 mm, transformátor mimo svítidlo, LED 14,4W/m, 3000 K, 1000lm/m, 24V	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
3.08.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40	2 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	2 ks
3.09.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, 43x52x1480 mm, pro zářivku 1x80W, G5, EP	1 ks
	- zářivka 80W, G5	1 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	1 ks
	- poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks
3.10.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40	4 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	4 ks
3.11.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54	3 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	3 ks
3.11.2	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x1498mm, pro zářivku 1x35W, G5, EP	3 ks
	- zářivka 35W, G5	3 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	3 ks
	- poplatek za recyklaci sv. zdroje	3 ks
3.11.3	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x1118mm, pro zářivku 1x28W, G5, EP	2 ks
	- zářivka 28W, G5	2 ks
	- poplatek za recyklaci svítidla	2 ks
	- poplatek za recyklaci sv. zdroje	2 ks

3.12.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
3.13.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
3.13.2	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x580mm, pro zářivku 1x24W, G5, EP - zářivka 24W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
3.14.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x1498mm, pro zářivku 1x49W, G5, EP - zářivka 49W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
3.14.2	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x580mm, pro zářivku 1x24W, G5, EP - zářivka 24W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
3.14.a1	Svítlidlo nástěnné, Al korpus, šedá barva, difuzer PC opál, 100x110x250 mm, 1xE27, 20W max, IP54 - LED zdroj, E27 - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks
3.15.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, difuzer opál, Ø 240 mm, v=39 mm, LED 16W, 3000 K, 1006 lm, IP40 - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
3.15.2	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x580mm, pro zářivku 1x24W, G5, EP - zářivka 24W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
3.16.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x1118mm, pro zářivku 1x54W, G5, EP - zářivka 54W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
3.17.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54 - poplatek za recyklaci svítidla	3 ks 3 ks
3.17.2	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x880mm, pro zářivku 1x39W, G5, EP - zářivka 39W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	1 ks 1 ks 1 ks 1 ks
3.17.3	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 80x47x1118mm, pro zářivku 1x28W, G5, EP - zářivka 28W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	4 ks 4 ks 4 ks 4 ks
3.18.1	Svítlidlo přisazené, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, Ø 340 mm, v=50 mm LED 30W, 3000 K, 2500 lm, IP54 - poplatek za recyklaci svítidla	2 ks 2 ks
3.18.2	Svítlidlo nástěnné, Al korpus, bílá barva, difuzer opál, 115x90x28 mm, LED 2x3W, 3000 K, 2x210 lm, IP54 - poplatek za recyklaci svítidla	4 ks 4 ks
N1	Modul nouzového osvětlení, integrován do dutiny stříšky nad hlavním vstupem, vč. baterie Ni-Mh 3,6V, 4,0 Ah, vč. LED 5W, 3000 K, IP68, vč. driveru - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
N2	Svítlidlo nouzové, přisazené, trvatle svítící, nerezový korpus, difuzer opál, 300x100x65 mm, pro zářivku 8W, G5, vč. baterie NiCd 1h, vč. pictogramu - zářivka 8W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	14 ks 14 ks 14 ks 14 ks

N3	Svítlidlo nouzové, přisazené, trvatle svítící, nerezový korpus, difuzer opál, 300x100x65 mm, pro zářivku 8W, G5, vč. baterie NiCd 1h, vč. piktogramu - zářivka 8W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	3 ks 3 ks 3 ks 3 ks
N4	Svítlidlo nouzové, vestavné do stěny, trvale svítící, nerezový korpus + bílá barva, difuzer opál, 5mm, předstupující před líc zdi, 300x100x80 mm, pro zářivku 8W, G5, vč. baterie NiCd 1h, vč. piktogramu - zářivka 8W, G5 - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	6 ks 6 ks 6 ks 6 ks
N5	Svítlidlo nouzové, nástěnné, orientační, trvale svítící, nerezový korpus + bílá barva, praporek čirý akryl, gravírovaný piktogram, základna 40x50x270 mm, praporek 250x140 mm, LED zelená barva, 520 mCd, baterie NiCd, 3,6V, 500mAh, 3h - poplatek za recyklaci svítidla	1 ks 1 ks
N6	Svítlidlo nouzové, přisazené, netrvale svítící, ABS plast + PS plast, 124x260x55 mm, pro zářivku 11W, nouz. sv. tok 350 lm, vč. baterie 1h, vč. piktogramu - poplatek za recyklaci svítidla - poplatek za recyklaci sv. zdroje	7 ks 7 ks 7 ks
N7	Svítlidlo nouzové, vestavné do podhledu, netrvale svítící, materiál PC, černá barva, 156x156x27mm, 2 LED, 466 lm, vč. baterie 6,4V, 3000mAh, 3h - poplatek za recyklaci svítidla	8 ks 8 ks
DMX řízení		
1.01	Rozvaděč R-DMX Rozvaděč pro distribuci řídicího signálu - nástěnná rozvodnice 2x24 modulů - napájecí zdroj 24V/1A - DMX splitter 1x vstup, 1x Thru, 6x opticky oddělený výstup, svorkovnice - DMX merger 2x vstup, 1x výstup	1 ks
1.02	Dotykový ovladač Programovatelný dotykový ovladač, výstup DMX512 plný protokol, programování pomocí USB portu, uložení pevných scén 6ks x 6 bank, celkem 36 pamětí, color paleta - míchání barev, rozměry 146x106x10mm	1 ks
1.03	Instalace zařízení Instalace výše uváděného zařízení	1 ks
1.04	Programování Programování ovládacího panelu	1 ks