

KNIHA SVÍTIDEL

Číslo : 03419
 Název akce : Parkovací dům a infocentrum
 Místo : Havlíčkova, Kroměříž
 Investor : Město Kroměříž
 Projektant : knesl kynčl architekti

A.1

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP

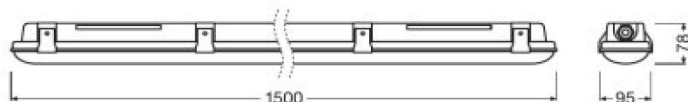


ROZMĚRY: 95 x 78 x 1500 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** polykarbonátová konstrukce
šedá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 55W

POZN.: IP 65



A.1-N

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP, S NOUZOVOU FUNKCÍ

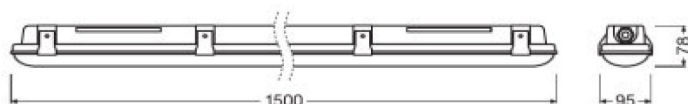


ROZMĚRY: 95 x 78 x 1500 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** polykarbonátová konstrukce
šedá barva
opálový difuzor

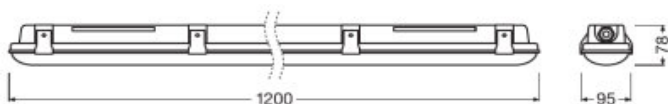
ZDROJ: LED 55W

POZN.: IP 65
nouzový modul + baterie
záskok 3 hod.



A.2

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP



ROZMĚRY: 95 x 78 x 1200 mm

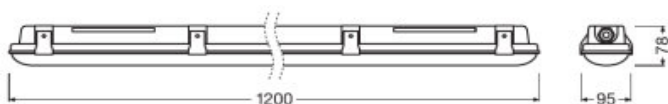
**MATERIÁL
A BARVA:** polykarbonátová konstrukce
šedá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 21W

POZN.: IP 65

A.2 -N

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP, S NOUZOVOU FUNKCÍ



ROZMĚRY: 95 x 78 x 1200 mm

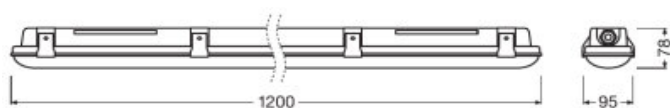
**MATERIÁL
A BARVA:** polykarbonátová konstrukce
šedá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 21W

POZN.: IP 65
nouzový modul + baterie
záskok 3 hod.

A.3

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP



ROZMĚRY: 95 x 78 x 1200 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** polykarbonátová konstrukce
šedá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 39W

POZN.: IP 65

B.1

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP

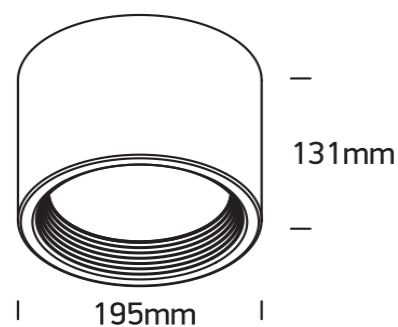


ROZMĚRY: Ø 195 x 131 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
bílá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 35W

POZN.: IP 40



B.1-N

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP, S NOUZOVOU FUNKCÍ

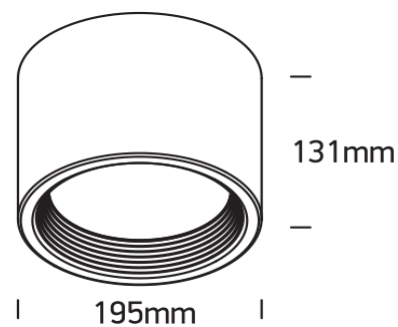


ROZMĚRY: Ø 195 x 131 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
bílá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 35W

POZN.: IP 40
nouzový modul + baterie
záskok 3 hod.



D.1

SVÍTIDLO PRO VESTAVBU DO SDK PODHLEDU



ROZMĚRY: Ø 228 x 46 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
bílá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 25W

POZN.: IP 54



D.1-N

SVÍTIDLO PRO VESTAVBU DO SDK PODHLEDU, S NOUZOVOU FUNKCÍ

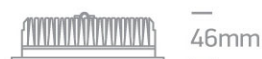


ROZMĚRY: Ø 228 x 46 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
bílá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 25W

POZN.: IP 54
nouzový modul + baterie
záskok 3 hod.



46mm



228mm

D.2

SVÍTIDLO PRO VESTAVBU DO SDK PODHLEDU



ROZMĚRY: Ø 110 x 45 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
bílá barva
opálový difuzor

ZDROJ: LED 13W

POZN.: IP 54



48mm



110mm

D.3

SVÍTIDLO PRO VESTAVBU DO SDK PODHLEDU

**ROZMĚRY:** Ø 170 x 45 mm**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
bílá barva
opálový difuzor**ZDROJ:** LED 18W**POZN.:** IP 54

E.1

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STĚNU NAD ZRCADLO

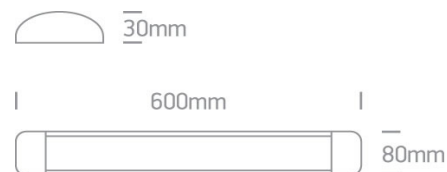
**ROZMĚRY:** 40 x 580 x 80 mm**MATERIÁL
A BARVA:** kovová konstrukce
povrch leštěný chrom
opálový difuzor**ZDROJ:** LED 23W**POZN.:** IP 44

F.1

SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP



ROZMĚRY:	80 x 600 x 30 mm
MATERIÁL A BARVA:	hliníková základna polykarbonátový rámeček - bílá opálový difuzor
ZDROJ:	LED 20W
POZN.:	IP 20

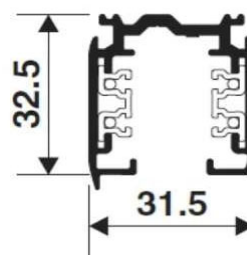


G.

3-OKRUHOVÁ NAPĚŤOVÁ LIŠTA

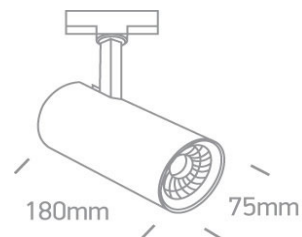


ROZMĚRY:	profil 31,5 x 32,5 mm
MATERIÁL A BARVA:	hliníková lakovaná konstrukce černá barva
ZDROJ:	-
POZN.:	IP 20



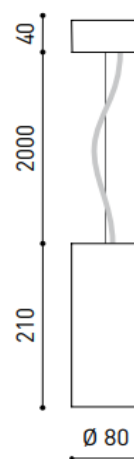
G.1

SVĚTLOMET S ADAPTÉREM DO 3-OKRUHOVÉ NAPĚŤOVÉ LIŠTY

**ROZMĚRY:** Ø 75 x 180 mm**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
černá barva
čirý difuzor**ZDROJ:** LED 20W**POZN.:** IP 20

G.2

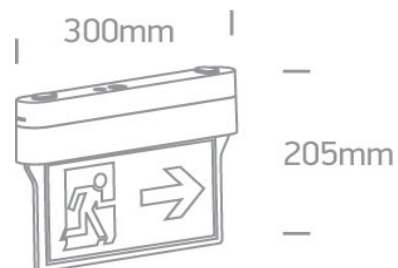
ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO NAD STOLEM V KAVÁRNĚ

**ROZMĚRY:** Ø 80 x 210 mm**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
černá barva**ZDROJ:** LED 7W**POZN.:** IP 20

N.1 NOUZOVÉ SVÍTIDLO S PIKTOGRAMEM PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP



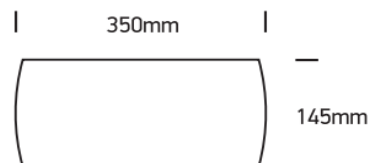
ROZMĚRY:	300 x 205 mm
MATERIÁL A BARVA:	plastová základna - bílá barva difuzor z čirého plexiskla
ZDROJ:	LED 1W
POZN.:	IP 44 nouzový modul + baterie záskok 3 hod.



N.2 NOUZOVÉ SVÍTIDLO S PIKTOGRAMEM PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STĚNU



ROZMĚRY:	350 x 145 mm
MATERIÁL A BARVA:	plastová základna - bílá barva difuzor z čirého plexiskla
ZDROJ:	LED 1,2W
POZN.:	IP 22 nouzový modul + baterie záskok 3 hod.



EXT.1

VENKOVNÍ SVÍTIDLO PRO PŘISAZENOU MONTÁŽ NA STROP



ROZMĚRY: Ø 340 x 50 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková lakovaná konstrukce
barva antracit
opálový difuzor

ZDROJ: LED 30W

POZN.: IP 54



EXT.2

SVÍTIDLO PRO INSTALACI DO ZEMĚ

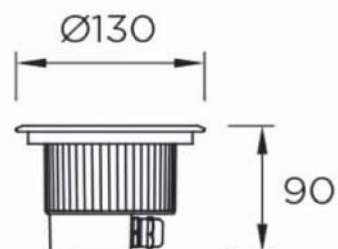


ROZMĚRY: Ø 130 x 90 mm

**MATERIÁL
A BARVA:** hliníková konstrukce
nerezový rámeček (316L)
difuzor z čírého skla

ZDROJ: LED 6W

POZN.: IP 67



Vypracoval : Ing. arch. Václav Sliva
V Brně dne : 2019-06-13

SPECIFIKACE SVÍTIDEL A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Název akce : Parkovací dům a infocentrum
Místo : Havlíčkova, Kroměříž
Investor : Město Kroměříž
Projektant : knesl kynčl architekti

1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ

Pol.	Název zboží	Jedn.	Cena/jedn.	Cena bez DPH
A.1.01	SCHODIŠTĚ			
B.1-N	Svitidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva opálový difuzor stupeň ochrany: IP 40 zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90° včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. nouzový modul s baterií bude uložený ve svítidle poplatek za recyklaci svítidla			
N.2	Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva čirý difuzor stupeň ochrany: IP 22 zdroj LED 1,2W, 6000K včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min. včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku poplatek za recyklaci svítidla			

A.1.02 TECHNICKÁ MÍSTNOST ELEKTRO

- A.2
- Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
 - polykarbonátová konstrukce - šedá barva
 - difuzor z opálového polykarbonátu
 - celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm
 - stupeň ochrany: IP 65
 - zdroj LED 21W, 4000K, 2400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
 - včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 - poplatek za recyklaci svítidla

A.1.03 GARÁŽ - SNÍŽENÉ 1.NP (PARKOVACÍ STÁNÍ 1-37)

- A.1
- Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
 - polykarbonátová konstrukce - šedá barva
 - difuzor z opálového polykarbonátu
 - celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
 - stupeň ochrany: IP 65
 - zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
 - včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 - poplatek za recyklaci svítidla
- A.1-N
- Svitidlo pro přisazenou montáž na strop s nouzovou funkcí
 - polykarbonátová konstrukce - šedá barva
 - difuzor z opálového polykarbonátu
 - celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
 - stupeň ochrany: IP 65
 - zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
 - včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 - včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
 - včetně automatického testu funkčnosti
 - poplatek za recyklaci svítidla

- A.2-N Svítidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 21W, 4000K, 2400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně automatického testu funkčnosti
poplatek za recyklaci svítidla
- N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
difuzor z čirého plexiskla
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 1W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.04	RAMPA MEZI SNÍŽENÝM 1.NP A 1.NP
A.1	<p>Svitidlo pro přisazenou montáž na strop polykarbonátová konstrukce - šedá barva difuzor z opálového polykarbonátu celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm stupeň ochrany: IP 65 zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105° včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle poplatek za recyklaci svítidla</p>
A.1.05	GARÁŽ - 1.NP (PARKOVACÍ STÁNI 38-67)
A.1	<p>Svitidlo pro přisazenou montáž na strop polykarbonátová konstrukce - šedá barva difuzor z opálového polykarbonátu celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm stupeň ochrany: IP 65 zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105° včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle poplatek za recyklaci svítidla</p>
A.1-N	<p>Svitidlo pro přisazenou montáž na strop s nouzovou funkcí polykarbonátová konstrukce - šedá barva difuzor z opálového polykarbonátu celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm stupeň ochrany: IP 65 zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105° včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min. včetně automatického testu funkčnosti poplatek za recyklaci svítidla</p>
A.2-N	<p>Svitidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí polykarbonátová konstrukce - šedá barva difuzor z opálového polykarbonátu celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm stupeň ochrany: IP 65 zdroj LED 21W, 4000K, 2400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105° včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min. včetně automatického testu funkčnosti poplatek za recyklaci svítidla</p>

- N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
 plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
 difuzor z čírého plexiskla
 stupeň ochrany: IP 44
 zdroj LED 1W, 6000K
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
 včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
 poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
 plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
 čirý difuzor
 stupeň ochrany: IP 22
 zdroj LED 1,2W, 6000K
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
 včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
 poplatek za recyklaci svítidla

A.1.06 RAMPA MEZI 1.NP A SNÍŽENÝM 2.NP

- A.1 Svítidlo pro přisazenou montáž na strop
 polykarbonátová konstrukce - šedá barva
 difuzor z opálového polykarbonátu
 celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
 stupeň ochrany: IP 65
 zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 poplatek za recyklaci svítidla

A.1.07 SCHODIŠTĚ

- B.1-N Svítidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
 hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
 opálový difuzor
 stupeň ochrany: IP 40
 zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.
 nouzový modul s baterií bude uložen ve svítidle
 poplatek za recyklaci svítidla

N.2	<p>Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu</p> <p>plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva</p> <p>čirý difuzor</p> <p>stupeň ochrany: IP 22</p> <p>zdroj LED 1,2W, 6000K</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle</p> <p>včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.</p> <p>včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>
-----	---

A.1.08 VÝTAHOVÁ ŠACHTA

Bez osvětlení

A.1.09 CHODBA

B.1	<p>Svítidlo pro přisazenou montáž na strop</p> <p>hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva</p> <p>opálový difuzor</p> <p>stupeň ochrany: IP 40</p> <p>zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>
B.1-N	<p>Svítidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí</p> <p>hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva</p> <p>opálový difuzor</p> <p>stupeň ochrany: IP 40</p> <p>zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle</p> <p>nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.</p> <p>nouzový modul s baterií bude uložený ve svítidle</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>

N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
difuzor z čírého plexiskla
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 1W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.10 "NEOBSAZENO"

A.1.11 "NEOBSAZENO"

A.1.12 TECHNICKÁ MÍSTNOST ELEKTRO

A.3 Svítidlo pro přisazenou montáž na strop
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 39W, 4000K, 4400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla

A.3-N Svítidlo pro přisazenou montáž na strop s nouzovou funkcí
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 39W, 4000K, 4400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně automatického testu funkčnosti
poplatek za recyklaci svítidla

- F.1 Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
hliníková základna, polykarbonátový rámeček - bílá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 80 x 600 x 30mm
stupeň ochrany: IP 20
zdroj LED 20W, 3000K, 1700lm, CRI>80
poplatek za recyklaci svítidla
- A.1 Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- A.1-N Svitidlo pro přisazenou montáž na strop s nouzovou funkcí
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně automatického testu funkčnosti
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.14 **HLAVNÍ VSTUP DO PARKOVACÍHO DOMU**

- B.1 Svítidlo pro přisazenou montáž na strop
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- B.1-N Svítidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.
nouzový modul s baterií bude uložený ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
difuzor z čirého plexiskla
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 1W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.15 **ÚKLID**

- D.3 Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 170 x 45mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 140mm, vestavná hloubka min. 70mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 18W, 3000K, 1300lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.16 WC ZTP ŽENY

- D.1 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla
- D.1-N Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. (obojí uložené nad podhledem)
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.17 WC ZTP MUŽI

- D.1 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla
- D.1-N Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. (obojí uložené nad podhledem)
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.18 CHODBA

- B.1 Svítidlo pro přisazenou montáž na strop
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- B.1-N Svítidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.
nouzový modul s baterií bude uložený ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
difuzor z čirého plexiskla
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 1W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.19 PŘEDSÍŇ WC ŽENY

- D.1 Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

- D.1-N Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložen nad podhledem
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. (oboji uložené nad podhledem)
poplatek za recyklaci svítidla
- E.1 Svítidlo pro přisazenou montáž na stěnu nad zrcadlem
kovová konstrukce - povrch leštěný chrom
difuzor z opálového akrylátu
celkové rozměry: 40 x 580 x 80mm
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 23W, 3000K, 1650lm, CRI>80
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.20 WC ZTP ŽENY

- D.1 Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložen nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

- D.1-N Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. (obojí uložené nad podhledem)
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.21 WC ŽENY

- D.2 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 110 x 45mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 95mm, vestavná hloubka min. 70mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 13W, 3000K, 925lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.22 ÚKLID

- D.3 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 170 x 45mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 140mm, vestavná hloubka min. 70mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 18W, 3000K, 1300lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.23 PŘEDSÍŇ WC MUŽI

- D.1 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

- D.1-N Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. (obojí uložené nad podhledem)
poplatek za recyklaci svítidla
- E.1 Svítidlo pro přisazenou montáž na stěnu nad zrcadlem
kovová konstrukce - povrch leštěný chrom
difuzor z opálového akrylátu
celkové rozměry: 40 x 580 x 80mm
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 23W, 3000K, 1650lm, CRI>80
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.24 WC MUŽI

- D.2 Svítidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 110 x 45mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 95mm, vestavná hloubka min. 70mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 13W, 3000K, 925lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.25 WC ZTP MUŽI

- D.1 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla
- D.1-N Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 228 x 46mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 210mm, vestavná hloubka min. 80mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 25W, 3000K, 1875lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod. (obojí uložené nad podhledem)
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.26 ZÁZEMÍ INFORMAČNÍHO CENTRA - DENNÍ MÍSTNOST

- D.4 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 420 x 20mm - bílá barva
opálový difuzor
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 408mm, vestavná hloubka min. 40mm
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 40W, 3000K, 2520lm, CRI>80, úhel vyzařování 120°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.27 PŘEDSÍŇ WC ZAMĚSTNANCI

- D.3 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 170 x 45mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 140mm, vestavná hloubka min. 70mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 18W, 3000K, 1300lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla
- E.1 Svitidlo pro přisazenou montáž na stěnu nad zrcadlem
kovová konstrukce - povrch leštěný chrom
difuzor z opálového akrylátu
celkové rozměry: 40 x 580 x 80mm
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 23W, 3000K, 1650lm, CRI>80
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svitidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.28 WC ZAMĚSTNANCI

- D.2 Svitidlo pro vestavbu do SDK podhledu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 110 x 45mm - bílá barva
opálový difuzor zapuštěný nad rovinu podhledu
otvor pro vestavbu svítidla do podhledu: Ø 95mm, vestavná hloubka min. 70mm
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 13W, 3000K, 925lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru, driver bude uložený nad podhledem
poplatek za recyklaci svítidla

- B.1 Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle
poplatek za recyklaci svítidla
- B.1-N Svitidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.
nouzový modul s baterií bude uložen ve svitidle
poplatek za recyklaci svítidla
- G Systém napětových lišt v podhledu z tahokovu:
3-okružová napěťová lišta, hliníkový lakovaný profil 31,5 x 32,5mm, délka 3m - černá barva
3-okružová napěťová lišta, hliníkový lakovaný profil 31,5 x 32,5mm, délka 2m - černá barva
Průběžný napájecí adaptér, černá barva
koncová krytka 3-okružové napěťové lišty, černý plast
stropní příchytka napěťové lišty, lakovaný hliník - černá barva (kotvení po cca 1m)
- G.1 Světlo met s adaptérem pro 3-okružovou napěťovou lištu
hliníková lakovaná konstrukce Ø 75 x 180mm - černá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 20
zdroj LED 20W, 3000K, 1600lm, CRI>80, úhel vyzařování 38°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle
svítidlo je polohovatelné (otočné a sklopné)
poplatek za recyklaci svítidla

- G.2 Závěsné svítidlo nad stoly v kavárně
hliníková lakovaná konstrukce Ø 80 x 210mm - černá barva
stupeň ochrany: IP 20
zdroj LED 7W, 3000K, 940lm, CRI>90, úhel vyzařování 47°
svítidlo je zavěšené na lankovém závěsu
přívodní kabel s transparentní izolací, délka 2m
adaptér pro napájení svítidla z 3-okružové napěťové lišty, černá barva
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
difuzor z čirého plexiskla
stupeň ochrany: IP 44
zdroj LED 1W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.1.30 ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

- A.1 Svítidlo pro přisazenou montáž na strop
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla

2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ

A.2.01 SCHODIŠTĚ

- B.1-N
Svitidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 40
zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.
nouzový modul s baterií bude uložen ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- N.2
Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
čirý difuzor
stupeň ochrany: IP 22
zdroj LED 1,2W, 6000K
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
poplatek za recyklaci svítidla

A.2.02 GARÁŽ - SNÍŽENÉ 2.NP (PARKOVACÍ STÁNÍ 68-102)

- A.1
Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla

A.1-N	<p>Svitidlo pro přisazenou montáž na strop s nouzovou funkcí</p> <p>polykarbonátová konstrukce - šedá barva</p> <p>difuzor z opálového polykarbonátu</p> <p>celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm</p> <p>stupeň ochrany: IP 65</p> <p>zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle</p> <p>včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.</p> <p>včetně automatického testu funkčnosti</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>
A.2-N	<p>Svitidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí</p> <p>polykarbonátová konstrukce - šedá barva</p> <p>difuzor z opálového polykarbonátu</p> <p>celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm</p> <p>stupeň ochrany: IP 65</p> <p>zdroj LED 21W, 4000K, 2400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle</p> <p>včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.</p> <p>včetně automatického testu funkčnosti</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>
N.1	<p>Nouzové svitidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop</p> <p>plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva</p> <p>difuzor z čirého plexiskla</p> <p>stupeň ochrany: IP 44</p> <p>zdroj LED 1W, 6000K</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle</p> <p>včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.</p> <p>včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>
N.2	<p>Nouzové svitidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu</p> <p>plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva</p> <p>čirý difuzor</p> <p>stupeň ochrany: IP 22</p> <p>zdroj LED 1,2W, 6000K</p> <p>včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svitidle</p> <p>včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.</p> <p>včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku</p> <p>poplatek za recyklaci svítidla</p>

A.2.03**RAMPA MEZI SNÍŽENÝM 2.NP A 2.NP**

- A.1 Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla

A.2.04**GARÁŽ - 2.NP (PARKOVACÍ STÁNÍ 103-137)**

- A.1 Svitidlo pro přisazenou montáž na strop
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla
- A.1-N Svitidlo pro přisazenou montáž na strop s nouzovou funkcí
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1500mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 55W, 4000K, 6400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně automatického testu funkčnosti
poplatek za recyklaci svítidla
- A.2-N Svitidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
polykarbonátová konstrukce - šedá barva
difuzor z opálového polykarbonátu
celkové rozměry: 95 x 78 x 1200mm
stupeň ochrany: IP 65
zdroj LED 21W, 4000K, 2400lm, CRI>80, úhel vyzařování 105°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
včetně automatického testu funkčnosti
poplatek za recyklaci svítidla

- N.1 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na strop
 plastová konstrukce 300 x 205mm - bílá barva
 difuzor z čírého plexiskla
 stupeň ochrany: IP 44
 zdroj LED 1W, 6000K
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
 včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
 poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
 plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
 čirý difuzor
 stupeň ochrany: IP 22
 zdroj LED 1,2W, 6000K
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
 včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
 poplatek za recyklaci svítidla

A.2.05 VÝTAHOVÁ ŠACHTA

Bez osvětlení

A.2.06 SCHODIŠTĚ

- B.1-N Svítidlo pro přisazenou montáž na strop, s nouzovou funkcí
 hliníková lakovaná konstrukce Ø 195 x 131mm - bílá barva
 opalový difuzor
 stupeň ochrany: IP 40
 zdroj LED 35W, 3000K, 3000lm, CRI>80, úhel vyzařování 90°
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 nouzový modul pro LED svítidlo včetně baterie, záskok 3 hod.
 nouzový modul s baterií bude uložen ve svítidle
 poplatek za recyklaci svítidla
- N.2 Nouzové svítidlo s piktogramem pro přisazenou montáž na stěnu
 plastová konstrukce 350 x 145mm - bílá barva
 čirý difuzor
 stupeň ochrany: IP 22
 zdroj LED 1,2W, 6000K
 včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
 včetně nouzového modulu a baterie zabudovaných do svítidla, záskok 180 min.
 včetně 3 piktogramů s vyznačenými směry úniku
 poplatek za recyklaci svítidla

EXTERIÉROVÁ SVÍTIDLA

EXT.1

Venkovní svítidlo pro přisazenou montáž na strop
hliníková lakovaná konstrukce Ø 340 x 50mm - barva antracit
opálový difuzor
stupeň ochrany: IP 54
zdroj LED 30W, 3000K, 2500lm, CRI>80
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
poplatek za recyklaci svítidla

EXT.2

Svítidlo pro instalaci do země
hliníková konstrukce, nerezový rámeček (316L)
difuzor z čirého skla
celkové rozměry: Ø 130 x 90mm
stupeň ochrany: IP 67
zdroj LED 6W, 3000K, 460lm, CRI>80, úhel vyzařování 25°
včetně nestmívatelného LED driveru zabudovaného ve svítidle
včetně plastového instalačního boxu pro vestavbu do země
zdroj je polohovatelný (sklopný +/- 15° od svislé osy)
poplatek za recyklaci svítidla

Vypracoval : Ing. arch. Václav Sliva
V Brně dne : 2019-06-13
Platnost : 3 měsíce od vystavení, pro uvedené počty kusů