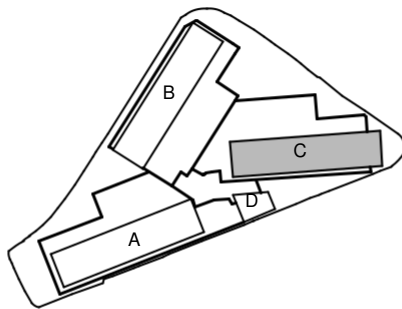


PARÉ :



SO.0103



±0.000 = +186,50 BPV

NÁZEV PROJEKTU

RUSTONKA - objekt C

Změna stavby před dokončením - stavební úpravy a změna užívání na restauraci

INVESTOR: CRIN group s.r.o. tel : +420 777 073 818 Thi Quynh Van Nguyenova
Sokolovská 428/130, Karlín, 186 00 Praha 8

PROJEKTANT: DV engineering s.r.o. tel : +420 608 955 763 Ing. David Večeřa
Konstantinova 1492/36, 149 00 Praha 4 – Chodov

ARCHITEKT: Ke Šmejkalu 111, 149 00 Praha 4 – Šeberov tel : +420 777 575 655 Ing. arch. Dai Cuong Phan

KOORDINACE PROFESÍ: Ke Šmejkalu 111, 149 00 Praha 4 – Šeberov tel : +420 777 57 56 55 Ing. arch. Dai Cuong Phan

VZDUCHOTECHNIKA: AREA TZB, a.s. tel : +420 257 886 732 Ing. Petr Klepáček
5.května 1073, Dobřichovice Ing. Ota Nekola

TOPENÍ, CHLAZENÍ : AREA TZB, a.s. tel : +420 257 886 732 Ing. Petr Klepáček
5.května 1073, Dobřichovice Ing. Jiří Beran

ZDRAVOTNÍ TECHNIKA : AREA TZB, a.s. tel : +420 257 886 732 Ing. Petr Klepáček
5.května 1073, Dobřichovice Ing. Miroslav Kmínek

ELEKTROINSTALACE : SW-ART tel : +420 606 158 850 Ing. Pavel Šejna
SILNOPROUD: Stradonická 37, 26705 Nižbor Ing. arch. Pavel Šejna
SLABOPROUD:

POŽÁRNÍ OCHRANA : SW-ART tel : +420 606 158 850 Ing. Pavel Šejna
Stradonická 37, 26705 Nižbor Ing. arch. Pavel Šejna

SPRINKLERY : FEHAS group, s.r.o. tel : +420 731 620 635 Václav Turek
Dělnická 6, 434 01 Most - VELEBUDICE Pavel Rešl



STUPEŇ :

DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO STAVU (DSPS)

ČÁST:

D1.4.6

ZODPOV. PROJEKTANT ČÁSTI :

RAZÍTKO :	DATUM :	NÁZEV OBJEKTU :	ČÍSLO OBJEKTU :
	04/2020	RUSTONKA - OBJEKT C	SO 0103
	MĚŘÍTKO :	NÁZEV VÝKRESU :	ČÍSLO VÝKRESU :
		KNIHA SVÍTIDEL	06

S.1.1



595 x 595 x 10,5 mm

Vestavné kancelářské LED svítidlo Konstrukce svítidla určena pro montáž do kazetových podhledů M600. Mikroprismatický difuzor. Elektronický předřadník.

Popis produktu: Hormen Sidelight Recessed LED (0-264001.080)

Typ zdroje světla LED	Typ montáže vestavná
Celkový příkon 25 W	Materiál ocelový plech
Světelný tok 3816lm	Rozptylný systém mikroprisma
Teplota chromatičnosti 4000 K	Barva bílá
Hmotnost 4,6 kg	Příslušenství -----
Stupeň krytí IP20	

S.1.2-1



Splňuje požadavky evropské legislativy Index

podání barev

LED svítidlo

Přisazené svítidlo

Stupeň krytí

346 x 197 x 32 mm

Přisazené nouzové svítidlo, svítící při výpadku napájení, vyznačuje směr úniku. Rozeznatelnost piktogramu ze vzdálenosti 25m. Svítidlo má vlastní záložní baterii.

Popis produktu: Fulgur 21778 - LED Nouzové svítidlo UNIXIT LED

Typ zdroje světla LED	Typ montáže přisazená
Celkový příkon 3,5W	Materiál polykarbonát
Světelný tok 19 lm	Rozptylný systém ----
Teplota chromatičnosti 4500 K	Barva transparentní
Hmotnost 0,66 kg	Příslušenství vestavná baterie
Stupeň krytí IP20	

S.1.2-2



Splňuje požadavky evropské legislativy Index

podání barev

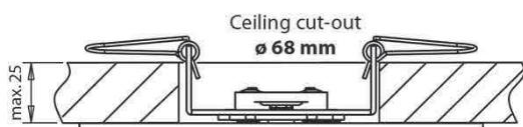
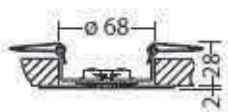
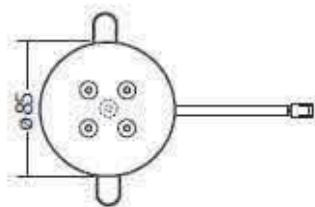
LED svítidlo

Vestavné svítidlo

Stupeň krytí

Ø 85 x 28 mm, montážní výřez Ø 68 mm

Vestavné stropní LED nouzové svítidlo, svítící při výpadku napájení. Osvětluje únikovou trasu. Tělo svítidla z ocelového plechu, práškově lakováno bílou barvou. Svítidlo je připojeno na vlastní bateriový systém.



Popis produktu: Horman antipanic round recessed

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
4 x 1 W

Materiál
ocelový plech

Světelný tok

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti -----

Barva
bílá

Hmotnost
0,2 kg

Příslušenství
napáječ

Stupeň krytí
IP20

S.1.2-3



Splňuje požadavky evropské legislativy Index

podání barev

LED svítidlo

Přisazené svítidlo

Stupeň krytí

Ø 85 x 51 mm

Přisazené stropní LED nouzové svítidlo, svítící při výpadku napájení. Osvětluje únikovou trasu. Tělo svítidla z ocelového plechu, práškově lakováno bílou barvou. Svítidlo je připojeno na vlastní bateriový systém.

Popis produktu: Hormen anttipanic round surface

Typ zdroje světla LED	Typ montáže přisazené
Celkový příkon 4 x 1,1 W	Materiál ocelový plech
Světelný tok -----	Rozptylný systém -----
Teplota chromatičnosti -----	Barva bílá
Hmotnost 0,2 kg	Příslušenství vestavná baterie
Stupeň krytí IP20	

S.2.1



Ø 218 x 26mm, mont. otvor 200mm

Vestavné LED svítidlo, vhodné do modulárních nebo sádkartonových podhledů. Tělo svítidla z bílého plastu.

Popis produktu: Best-LED Downlight, BL-DL-24-N-8

Typ zdroje světla LED	Typ montáže vestavná
Celkový příkon 12 W	Materiál plast
Světelný tok 2000 lm	Rozptylný systém AI reflektor
Teplota chromatičnosti 4200 K	Barva bílá
Hmotnost 0,28g	Příslušenství ----
Stupeň krytí IP20	

S.3.1, S.3.2, S.3.3



Ø 500mm, v. 210mm

Závěsné světlo s papírovým stínítkem.

Popis produktu: Závěsné Světlo KARTOONS Cylinder

Typ zdroje světla
LED žárovka E27

Typ montáže
zavěšená

Celkový příkon
1 x 10W

Materiál
dub, karton

Světelný tok

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
přírodní

Hmotnost

Příslušenství
-

Stupeň krytí

S.3.4, S.3.5



Ø 260mm, v. 220mm

Závěsné světlo s papírovým stínítkem.

Popis produktu: Závěsné Světlo KARTOONS Cardcone M

Typ zdroje světla
LED žárovka E27

Typ montáže
zavěšená

Celkový příkon
1 x 10W

Materiál
dub, karton

Světelný tok

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
přírodní

Hmotnost

Příslušenství
-

Stupeň krytí
