



Vestavný pohybový snímač, 230V/1 kanál



Vestavný pohybový snímač, 230V/2 kanály



Instalační krabice se zaslepovacím krytem - příprava pro osoušeč rukou



Místní svorkovnice ochranného doplňujícího pospojování, krabice se svorkovnicí a znakem uzemnění



Zdroj pro pisoáry - napájen ze světelného okruhu

Seznam svítidel

| Index | Popis výrobku | Světelný tok | Instalovaný příkon | Počet |
|-------|---|--------------|--------------------|-------|
| A1 | Elegantní interiérové, vestavné svítidlo se zapuštěným opálovým difuzorem, zajišťující nižší oslnění, těleso z hliníkového výlisku s rámečkem, účinný teplotní management, RAL 9010, výborná účinnost, měrný výkon 143 lm/W, IP20/40, třída ochrany II, vyzařovací plocha 433 cm ² , spolehlivá životnost L80B10 > 50 000 hod., Český výrobek, CE. Snadná a rychlá montáž. | 2722 lm | 19 W | 18 |
| A2 | Elegantní interiérové, vestavné svítidlo se zapuštěným opálovým difuzorem, zajišťující nižší oslnění, těleso z hliníkového výlisku s rámečkem, účinný teplotní management, RAL 9010, výborná účinnost, měrný výkon 151 lm/W, IP20/40, třída ochrany II, vyzařovací plocha 433 cm ² , spolehlivá životnost L80B10 > 50 000 hod., Český výrobek, CE. Snadná a rychlá montáž. | 1960 lm | 13 W | 6 |
| A3 | Elegantní interiérové, vestavné svítidlo se zapuštěným opálovým difuzorem, zajišťující nižší oslnění, těleso z hliníkového výlisku s rámečkem, účinný teplotní management, RAL 9010, výborná účinnost, měrný výkon 143 lm/W, IP20/40, třída ochrany II, vyzařovací plocha 433 cm ² , spolehlivá životnost L80B10 > 50 000 hod., Český výrobek, CE. Snadná a rychlá montáž. | 1426 lm | 10 W | 8 |
| B1 | Elegantní interiérové, vestavné svítidlo se zapuštěným opálovým difuzorem, zajišťující nižší oslnění, těleso z hliníkového výlisku s rámečkem, účinný teplotní management, RAL 9010, výborná účinnost, měrný výkon 144 lm/W, IP20/40, třída ochrany II, vyzařovací plocha 283 cm ² , spolehlivá životnost L80B10 > 50 000 hod., Český výrobek, CE. Snadná a rychlá montáž. | 1871 lm | 13 W | 4 |
| B2 | Elegantní interiérové, vestavné svítidlo se zapuštěným opálovým difuzorem, zajišťující nižší oslnění, těleso z hliníkového výlisku s rámečkem, účinný teplotní management, RAL 9010, výborná účinnost, měrný výkon 136 lm/W, IP20/40, třída ochrany II, vyzařovací plocha 283 cm ² , spolehlivá životnost L80B10 > 50 000 hod., Český výrobek, CE. Snadná a rychlá montáž. | 1361 lm | 10 W | 2 |
| C1 | Přisazené kruhové svítidlo, ručně vyráběné třívrstvé sklo TRIPLEX OPÁL (matované) , průměr 350mm, LED zdroj, IP41 | 1430 lm | 15 W | 2 |

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PEN ~ 50 Hz 230/400 V síť TN-C-S, OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33-2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

| | | | |
|----------------------|---|--|--|
| Generální projektant | Jiří Frys - stavební projekce Langrova 12, Šumperk 787 01 IČ: 10644334, mail:jiri@frys.cz | Stavebník | Město Šumperk nám. Míru 1 787 01 Šumperk |
| Projektant části | Ing.Pavel Matura Projekce elektro IČ: 06169848 , projekce.matura@seznam.cz | Hlavní projektant Zodp. projektant Vpracoval | Ing.Pavel Matura Ing.Pavel Matura Ing.Pavel Matura |
| Místo stavby | ŠUMPERK | Stupeň Zakázka číslo Datum | DPS 300521_II 05/2021 |
| Název stavby | Rekonstrukce hygienického zařízení 4. ZŠ Šumperk - II. ETAPA | | |
| Část | D.1.4g - Technika prostředí staveb - Zařízení silnoproudé elektrotechniky | | |
| Název výkresu | | Měřítko: | Číslo výkresu |
| Legenda značek | | | 06 |