

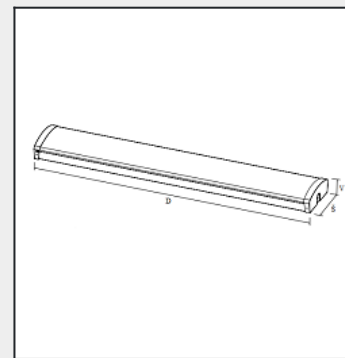
Step 2

LED svítidlo pro přisazenou montáž na strop nebo na stěnu se základnou z taženého ocelového plechu a difuzérem z opálového polykarbonátu. Svítidlo je vhodné pro chodby, interiéry škol, bytové domy, schodiště, sanitární prostory a jiné. Při přisazení na strop splňuje parametry IP44. Při montáži na stěnu nebo se závěsy pouze IP40.



Bližší specifikace

- Účinnost 115-120 lm/W
- Difuzér optický plastový difuzér
- Základna ocelový plech
- Střední doba životnosti 50 000 hodin L80B10 při 25°C
- Stupeň krytí IP/IK IP44 / IK08
- Teplota okolí (Ta) -20 - +40 °C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 3000 K, 4000 K, 5000K
- Index podání barev (Ra) >80 (na vyžádání >90)
- Systém stmívání DALI-2
- SDCM 3
- Dodatečné příslušenství lankový závěs Y - ELSDB106B-suspenkit, sensor



| Model | Kód | spotřeba svítidla (W) | světelný tok svítidla (lm) | účinnost svítidla (lm/W) | rozměry vestavného profilu: D, Š, V (mm) | hmotnost |
|--------|----------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|--|----------|
| Step 2 | ELSDB106B-600-20WXY | 20 | 2300 | 115 | 600x207x80 | 1,4 |
| Step 2 | ELSDB106B-1200-40WXY | 40 | 4646 | 116 | 1200x207x80 | 2,6 |
| Step 2 | ELSDB106B-1500-58WXY | 58 | 6949 | 120 | 1500x207x80 | 3,3 |

Legenda

- X - Teplota chromatičnosti (CCT): 3 - 3000K, 4 - 4000K, 5 - 5000K
Y - Elektronika: 1 - ECG, 2 - DALI, 3 - ECG + EM, 4 - DALI + EM

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

Hodnoty světelného toku a celkové spotřeby elektrické energie jsou dle platných standardů v toleranci ± 5%.