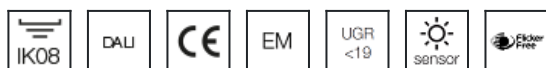
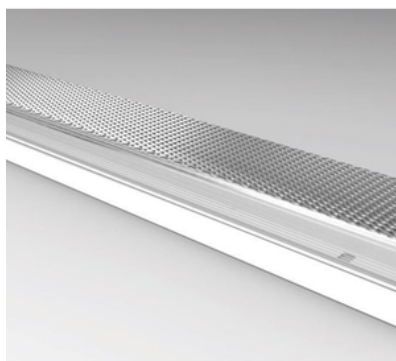
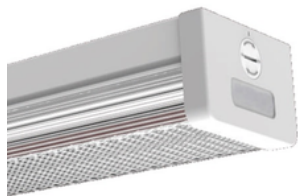


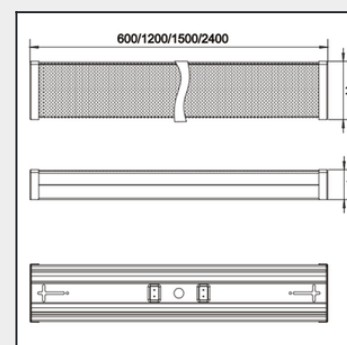
Indigo

LED svítidlo pro přisazenou nebo závěsnou montáž z hliníkového profilu a difuzérem z opálového polykarbonátu nebo mikroprismy. Svítidlo je vhodné pro chodby, interiéry škol, bytové domy, schodiště, sanitární prostory a jiné.



Bližší specifikace

- Účinnost 120 lm/W
- Difuzér opálový nebo mikroprismatický difuzér
- Základna hliníkový profil
- Střední doba životnosti 50 000 hodin, L80
- Stupeň krytí IP/IK IP40/IK08
- Teplota okolí (Ta) +10°C - +35°C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 3000 K, 4000 K, 5000K
- Index podání barev (Ra) >80 (na vyžádání >90)
- Dodatečné příslušenství příslušenství pro zavěšení (lankové závěsy, rozeta a transp. kabel 2 m) - ELSINDsuspenkit
- Typ montáže přisazená, závěsná



Model	Kód	spotřeba svítidla (W)	světelný tok svítidla (lm)	účinnost svítidla (lm/W)	rozměry: D, Š, V (mm)	hmotnost
Indigo	ELSIND-12-40WXYDS.B	40	4800	120	1200x118x72	2,4
Indigo	ELSIND-15-50WXYDS.B	50	6000	120	1500x118x72	2,9
Indigo	ELSIND-24-80WXYDS.B	80	9600	120	2400x118x72	4,7
Indigo	ELSIND-6-20WXYDS.B	20	2400	120	600x118x72	1,5

Legenda

- X - Teplota chromatičnosti (CCT): 3 - 3000K, 4 - 4000K
 Y - Elektronika: 1 - ECG, 2 - DALI, 3 - ECG + EM, 4 - DALI + EM
 D - Difuzér: 1 - opál, 2 - MPR (UGR<19)
 S - Sensor: 0 - bez sensoru, 1 - se senzorem
 B - Barva: 1 - černá, 2 - bílá, 3 - stříbrná

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

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