

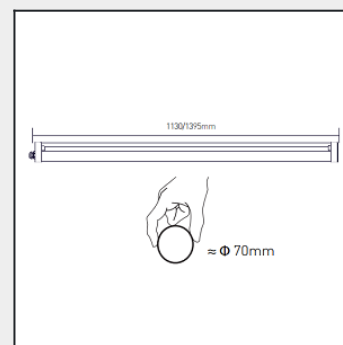
Tubular 70

LED průmyslové svítidlo pro přisazenou/závěsnou montáž s vysokou mechanickou odolností. Těleso svítidla je vyrobeno z PC s nerezovými koncovkami a kovovým pleteným přívodním kabelem. Svítidlo má elegantní průmyslový design a je vhodné pro obchodní a architektonické plochy.



Bližší specifikace

- Účinnost 160 lm/W
- Difuzér PC
- Střední doba životnosti 100 000 hodin L85 B10
- Stupeň krytí IP/IK IP65/IK10
- Teplota okolí (Ta) -25 - +40 °C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- Index podání barev (Ra) >80 (na vyžádání >90)
- Systém stmívání DALI
- SDCM 3
- Dodatečné příslušenství ELSTI70FPsuspenskit - set závěsů, ELSTI70FPsurfkit - kovové úchyty pro stropní montáž



Model	Kód	spotřeba svítidla (W)	světelný tok svítidla (lm)	účinnost svítidla (lm/W)	rozměry: D, Š, V (mm)	hmotnost
Tubular	ELSTI70FP-12-36WXYV	36	5760	160	1130x70x70	1,7
Tubular	ELSTI70FP-15-48WXYV	48	7680	160	1395x70x70	2,1

Legenda

- X - Teplota chromatičnosti (CCT): 3 - 3000K, 4 - 4000K, 5 - 5000K, 65 - 6500K
Y - Elektronika: 1 - ECG, 2 - DALI
V - Index podání barev: 1 - >80, 2 - >90

Uvedený příkon (Watt) je maximální. Příkon je možné nastavit níže dle požadavku.

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

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