



TRILUX twenty3 2350

Pinta-asennettavalla toimistovalaisimella nopeasti päivitystä valaistukseen

Trilux Twenty3-sarjan valaisimet on tehty korvaamaan perinteisillä valonlähteillä varustettuja valaisimia. Valaisinsarjaa suunniteltaessa on huomioitu paitsi korvattavan valaisimen valovirta myös sen koko.

2350 LED – pinta-asennettava toimistovalaisin on asentajaystävällinen, viimeistelty valaisin esimerkiksi neuvottelutiloihin ja työpisteisiin. Valaisimessa on miellyttävän tasainen, häikäisemätön valo (UGR<19) ja se soveltuu erinomaisesti myös näyttöpäätetyöskentelyyn. Valonjako on suora. Asennus asennusraudan avulla helposti ja nopeasti kattoon. Valaisin suunniteltu peittämään korvattavan valaisimen kattoon jättämät jäljet (kts korvaavuus). Erillinen liitäntälaitte mahtuu kehyksen sisälle. Valaisin on saatavana kolmessa koossa: 625 x 625 x 46, 1225 x 325 x 46 ja 1525 x 325 x 46 mm. Valittavissa multi-color, multi-lumen DIP-kytkimellä sekä DALI-versioita.



- Pinta-asennettava toimistovalaisin, IP20, IK02, UGR<19
- Suora valonjako
- On/off, ML, DALI, 3000K, 4000K, MC
- D: 625 x 625 x 46 3600 / 2900 lm
- D2: 1225 x 325 x 46 4000 / 3000 lm
- D3: 1525 x 325 x 46 6000 / 4000 lm
- L65 50 000 h
- Takuu: 2 vuoden STUL-takuu + 3 vuoden valmistajan takuu
- ENEC-hyväksytty

Snro	Tuote	Pituus mm	Ohjaus	Väriämpötila K	Valovirta lm
41 341 26	2350 G3 D PW19 36/29/ML-8MC ET*	625	ON/OFF	4000/3000	3600/2900
41 341 04	2350 G3 D2 PW19 40/30/ML-840 ET**	1225	ON/OFF	4000	4000/3000
41 341 27	2350 G3 D2 PW19 40/30/ML-8MC ET**	1225	ON/OFF	4000/3000	4000/3000
41 341 08	2350 G3 D3 PW19 60/40/ML-840 ET***	1525	ON/OFF	4000	6000/4000
41 341 28	2350 G3 D3 PW19 60/40/ML-8MC ET***	1525	ON/OFF	4000/3000	6000/4000
41 341 06	2350 G3 D2 PW19 4000-840 ETDD**	1225	DALI	4000	4000
41 341 29	2350 G3 D2 PW19 4000-8MC ETDD**	1225	DALI	4000/3000	4000
41 341 07	2350 G3 D3 PW19 6000-840 ETDD***	1525	DALI	4000	6000
41 341 30	2350 G3 D3 PW19 6000-8MC ETDD***	1525	DALI	4000/3000	6000

Korvaavuus:

* 3/4 x 14/18 W

** 2 x 28 W / 1 x 49 W / 1 x 58 W

*** 2 x 28 W / 2 x 35 W / 2 x 58 W

