



Futura RST

Futura RST on luotettava teollisuusvalaisin vaativiin kohteisiin, joissa valaisimelta odotetaan erityistä kestävyyttä. Käyttökohteita ovat varastot, teollisuushallit, katokset, maatalouden tuotantolaitokset ja muut ei-räjähdyksivaaralliset tilat. Valaisin on valmistettu iskun- ja kemikaalien kestävästä materiaaleista. Kupu on lämpökäsiteltyä karkaistua lasia ja runko ruostumatonta terästä.

- Runko ruostumatonta terästä, kupu karkaistua lasia.
- Teräs, heijastin valkoinen RAL 9003.
- Suojausluokka I.
- Katto- ja seinäasennus pintaan, mahdollisuus ripustusasennukseen (vaijeri tilattava erikseen).
- Läpijohtotettu 5 x 2,5 mm².
- Asennuskorkeus 2–6 m.
- Kiinteä led:
 - 1300 mm 27 W 3500 lm / 38 W 5000 lm.
 - 1600 mm 33 W 4300 lm / 45 W 6200 lm.
- Väriämpötila 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
- MacAdam 3 SDCM.
- IP65.
- IK10.
- Vakiovalikoimassa on/off- ja Dali-2-mallit CLO-toiminnolla.
- Käyttöympäristön lämpötila -25 ... 35 °C.
- Hyötyeliniä L70 100 000 h (Ta25°C).
- Hyötyeliniä L80 80 000 h (Ta25°C).
- Hyötyeliniä L90 50 000 h (Ta25°C).

- Projektikohtaisesti saatavana 680 mm mallit 1100–1800 lm, 1290 mm mallit 2000–5100 lm ja 1600 mm mallit 2500–6400 lm. 1290 mm ja 1600 mm mallit voidaan toimittaa myös turvalaisinversioina 1 h ja 3 h akuilla. Dali-versiot saatavana myös 1- ja 3-vaihe läpijohtotettuina. Tilauksesta väriämpötilat (CRI > 80:) 3000 K, 5000 K ja 6500 K, (CRI > 90:) 3000 K ja 4000 K. Saatavana myös lasiin kiinnitetyllä suojakalvolla.

Tilaustuote

Futura RST

SNRO	KOODI	W	LM
	A3FRSE 1290 IP65 3500lm/840 GLFR	27	3500
	A3FRSG 1290 IP65 5000lm/840 GLFR	38	5000
4338517	A3FRSC 1600 IP65 4300lm/840 GLFR	33	4300
4338515	A3FRSA 1600 IP65 6200lm/840 GLFR	45	6200

Futura RST Dali

SNRO	KOODI	W	LM
	A3FRSF 1290 IP65 3500lm/840 DA2 GLFR	27	3500
	A3FRSH 1290 IP65 5000lm/840 DA2 GLFR	38	5000
4338518	A3FRSD 1600 IP65 4300lm/840 DA2 GLFR	33	4300
4338516	A3FRSB 1600 IP65 6200lm/840 DA2 GLFR	45	6200

