

VALTAVALO PRIMA TRIO vaihdettavalla valonlähteellä

Teollisuusvalaisin (IP-66, IK07) vaativiin asennuskohteisiin

Kolmiputkisen Prima trio -valaisimen valontuotto riittää korkeisiin tiloihin. Tyypillisiä käyttökohteita ovat esimerkiksi parkki- ja teollisuushallit tai muut vaativat asennuskohteet, sillä IP-66 suojausluokkansa vuoksi valaisin soveltuu erittäin hyvin kaikenlaisten pölylle ja kosteudelle alttiiden tilojen valaisuun. Lasikuituvahvisteinen polyesterirunko kestää myös hyvin korroosion ja kemikaalien vaikutusta. Valaistustarpeen mukaan Prima trio -valaisimen voi valita valovoimaisella kahdella tai kolmella valovoimaisella G5 LED-valoputkella varustettuna.

Vaihdettavan valonlähteen ratkaisulla voidaan tilaan toteuttaa energiatehokas, pitkäikäinen ja helposti huollettava valaistus. Useimmiten huolloksi riittää pelkkä valonlähteen vaihto. Kotimaisten LED-valonlähteiden pitkä käyttöikä pidentää lisäksi huoltoväliä merkittävästi. Valonlähteet valmistetaan Suomessa Valtavalon omalla tehtaalla. Tasaisen laadun ja luotettavuuden takaa täysin automatisoitu tuotantoprosessi ja jokaisen tuotteen yksilöllinen testaus tuotantoprosessin päätteeksi. Valtavalo® LED-valoputket ovat kotimaisia avainlipputuotteita.

VASTUULLINEN VALINTA

- Pitkä käyttöikä
- Alhaiset elinkaarikustannukset
- Helposti huollettavissa
- Pienempi hiilijalanjälki

Vaihdettavan valonlähteen
LED-valaistusratkaisut
ammattikäyttöön

TEKNISET TIEDOT

PRIMA TRIO 44-66 W

Sähkönumero	4304046	4304045
Pituus (mm)	1576	1576
Vaihdettava valonlähde	G5 regular	G5 regular
Valonlähteiden lukumäärä	2	3
Väriämpötila (K)	4000	4000
Teho (W)	44	66
Valovirta (lm)	6700	10 000
Mitat (P x L x K, mm)	1576 x 170 x 110	1576 x 170 x 110
Paino (kg)	4,8	5,2
Valonlähteen energiatehokkuus	C	
Valonavautumiskulma	120°	
Valonlähteen keskimääräinen käyttöikä (h)	125 000 (L ₇₀ B ₅₀ / T _a 25°C)	
Takuu	7 vuotta	
Valonlähteen käyttölämpötila	-40 °C – +50 °C	
THD	< 20 %	
Tehokerroin	0.95	
Lampun kanta	T8 / G13	
Sähköverkko	230 V AC, 50/60 Hz	
Värintoistoindeksi	Ra > 80	
Väritarkkuus	MacAdam 3 SDCM	
Käyttöilmankosteus	< 90 %	
Suojaus	IP-66, IK07, D-luokitus	
Materiaali	Runko lasikuituvahvisteista polyesteriä, polymetakrylaattikupu, salvat ruostumatonta terästä.	
Kytkenä	Valmiiksi läpi johdotettu: 5 x 1,5 mm ² (tilauksesta saatavilla 5 x 2,5 mm ²). Kalvoläpiviennit (2 kpl) valaisimen päädyissä.	
Asennus	Kattopinta, seinäpinta, valaisinkisko tai ripustusasennus. Suositeltu asennuskorkeus 3–9 m.	
Kiinnitys	Kiinnitys valaisinkiskoon valaisinkannattimella tai suunnikasmutterilla. Kiinnitys katto- ja seinäpintaan materiaalille sopivilla ruuveilla. Säädettävä kulma-asennus esim. Ensto kiinnikeparilla. Vajerikiinnitys esim. Mamba vajerikiinnikkeillä.	
Lisävarusteet	Turvaloyksikkö. Valaisin voidaan varustaa Dali-, SwitchDim- tai LED-himmenninkäyttöön.	
Lisätiedot	Lisätiedot vaihdettavasta valonlähteestä valtavallo.fi -sivustolta.	



Valtavallo Oy – Sammalitie 14, 90620 Oulu
 info@valtavallo.fi – puh. 0207 789 880
www.valtavallo.fi