



## GLOBE G2 SURFACE VALKOINEN TUNE

Upea alasvalo pinta-asennukseen modernilla muotoilulla, kuppimainen reflektori. Syväälle sijoitettu valonlähde tuottaa häikäisemättömän valon. Valaisimen ulkoasua voidaan korostaa erivärisillä reflektoreilla materiaaleja ja sisustusta vastaaviksi. Globe G2 on itsestään selvä valinta sekä kotitalouksiin että hotelli- ja ravintolaympäristöön. Pinta-asennukseen kiinteästi kattoon tai suoraan kytkentä-, katto- tai kojerasiaan. Mukana integroitu vaihehimmennettävä ohjain. Himmennettävä monilla markkinoiden tavallisimmista himmentimistä.

### TUOTEKUVAUS

<b>SNRO:</b>	4222466
<b>Item Name:</b>	Globe G2 Surface Valkoinen Tune
<b>Takuu:</b>	5 vuotta

### VALAISUTIEDOT

<b>Valomäärä (lm):</b>	440
<b>Valonlähde:</b>	LED
<b>Valonlähde mukana:</b>	Kyllä
<b>Vaihdettavuus:</b>	Non-replacable LED, Replaceable Control gear by professional
<b>Valon väri:</b>	Tune
<b>Väriämpötila (K):</b>	2700
<b>Väriämpötila-alue (K):</b>	Tune 2000-2700
<b>Värintoisto (Ra):</b>	>95
<b>Sallittu väripoikkeama (SDCM):</b>	3
<b>Valovoima (cd):</b>	850
<b>Hajontakulma (°):</b>	36
<b>Valon hajonta:</b>	Symmetrinen
<b>Valonjakauma:</b>	Suora
<b>Valolähteiden määrä (kpl):</b>	1
<b>LEDien määrä (kpl):</b>	1
<b>Käyttöikä:</b>	L70 80000h Ta 25°C
<b>Nimellinen käyttöikä (h):</b>	80000
<b>Käyttöikä liitäntälaitte:</b>	50 000h/5%
<b>Välkyntä (PstLM):</b>	0,105
<b>Stroboskooppinen vaikutus (SVM):</b>	0,02

## TEKNISET TIEDOT

Jännite (tyyp.):	AC
Jänniteväli (V):	220...240V
Nimellisjännite (V):	230
Verkkotaajuus (Hz):	50
LEDin teho (W):	6,5
Kokonaisteho (W):	7,5
Järjestelmän teho (W):	7,5
Valaisimen tehokkuus (lm/W):	58,7
Järjestelmän tehokkuus lm/W:	58,7
Tulevan valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU) 2019/2015: G	

## KÄYTTÖ JA KYTKENTÄ

Himmennettävä:	Kyllä
Ohjaus:	Vaihehimmennys (takareuna), Vaihehimmennys (etureuna)
Liitäntälaite mukana:	Kyllä
Liitäntälaitteen malli:	Vakiovirta
Driver-tyyppi:	Sisäänrakennettu
Liitäntä (tyyppi):	Pikaliitin
Liitäntä (mm <sup>2</sup> ):	3x0,75-1,5
Edelleenkytkentä:	Kyllä
Vedonpoisto:	Kyllä
Vuotovirta (mA):	0,16
Vakiovirta (mA):	180
Min. Ta (°C):	-20
Maks. Ta (°C):	40
Maks. Tc (°C):	85
Himmennys toisiopuolella:	AM
Suojaus:	Oikosulku, Ylikuumentuminen 110 °C, Ylikuormitus
Käynnistysvirta (max/aika):	6A 100µs
Sulake B10 (kpl):	60
Sulake B16 (kpl):	90
Sulake C10 (kpl):	73
Sulake C16 (kpl):	110

## VÄRI JA MATERIAALI

Materiaali:	Alumiini
Väri:	Valkoinen
Värikoodi (RAL):	9016

## MITAT JA ASENNUS

Käyttöympäristö:	Sisätilat / kuivat tilat
IP-luokka:	20
Kotelointiluokka:	I
Asennus:	Pinta-asennus
Kiinnitys:	Ruuvikiinnitys
Hyväksyntämerkintä:	CE, SELV
Hehkulankatesti IEC 695-2-1 (°C):	650
Korkeus (mm):	68
Halkaisija (mm):	115
Paino (kg):	0,76

