



## ACTOR G2 PENDANT DP MUSTA PIR

Actor G2 Pendant on ripustettava sisävalaisin, joka on helppo asentaa ja se tarjoaa korkean visuaalisen mukavuuden. Saatavana valkoiseksi tai mustaksi maalattuna alumiiniversiona, ja sopii kaikkiin moderneihin ympäristöihin. Ripustussarjan avulla korkeudensäätö on helppoa, ja integroidulla DIP-kytkimellä voi säätää sekä valonjaon että väriämpötilan paikan päällä – nopeasti, tarkasti ja ilman työkaluja. Kaikkea ei tarvitse päättää etukäteen, vaan valaistus mukautetaan asennuksen valmistuttua. Rakenne on modulaarinen, joten vaihdat vain tarvittavan osan – et koko valaisinta. Valaisin voidaan asentaa erikseen tai yhdistää pitkiksi valolinjoiksi. Saatavana valonjaolla 30/70 tai 50/50 ylös- ja alaspäin, mikä tekee työn tai tilan valaistuksen painotuksen valinnasta helppoa. Valaisin on saatavana himmennettävänä yhdellä tai kahdella vedettävällä narulla, PIR-tunnistimella narulla tai ilman, PIR ja Casambi -versioina sekä DALI-versiona. Kaikkiin malleihin on saatavana valinnaisena LINK-valaisimet sekä lisävarusteet, kuten L-, T- ja X-osat, valoviivojen ja kuvioiden rakentamiseen. Valittavissa on huurrettu-, mikroprisma- tai kaksoisparabolinen optiikka. Kaksoisparabolinen optiikka täyttää näyttö- ja UGR-vaatimukset (UGR <math>\leq 19</math> toimistokäytössä) vakio-olosuhteissa. Toimitetaan valmiina asennukseen kattokiinnikkeillä, maadoitetulla johdolla tai 5-napaisella DALI-kaapelilla, vapaat päät. &nbsp;

### TUOTEKUVAUS

<b>SNRO:</b>	4158733
<b>Item Name:</b>	Actor G2 Pendant DP Musta PIR
<b>Takuu:</b>	5 vuotta

## VALAISUTIEDOT

<b>Valon vähimmäismäärä (lm):</b>	4580
<b>Valomäärä (lm):</b>	5350
<b>Valonlähde:</b>	LED
<b>Valonlähde mukana:</b>	Kyllä
<b>Vaihdettavuus:</b>	Replaceable LED by professional
<b>Valon väri:</b>	Valkoinen
<b>Väriämpötila (K):</b>	3000, 4000
<b>Värintoisto (Ra):</b>	>90
<b>Sallittu väripoikkeama (SDCM):</b>	3
<b>Valovoima (cd):</b>	1400
<b>Hajontakulma (°):</b>	75
<b>Valon hajonta:</b>	Symmetrinen
<b>Valonjakauma:</b>	30/70, 50/50
<b>Valolähteiden määrä (kpl):</b>	2
<b>LEDien määrä (kpl):</b>	288
<b>Käyttöikä:</b>	h Ta °C
<b>Nimellinen käyttöikä (h):</b>	100000
<b>Valovirran alenema 50 000h:</b>	L100
<b>Valovirran alenema 75 000h:</b>	L100
<b>Valovirran alenema 100 000h:</b>	L100
<b>LLMF @ 50 000h:</b>	1
<b>LLMF @ 100 000h:</b>	1
<b>Käyttöikä liitännälaite:</b>	100 000h/10%
<b>Välkyntä (PstLM):</b>	0,0297
<b>Stroboskooppinen vaikutus (SVM):</b>	0,0023

## TEKNISET TIEDOT

<b>Jännite (tyyp.):</b>	AC
<b>Jänniteväli (V):</b>	220...240V
<b>Nimellisjännite (V):</b>	230
<b>Verkkotaajuus (Hz):</b>	50, 60
<b>Kokonaisteho (W):</b>	49
<b>Järjestelmän teho (W):</b>	49
<b>Valaisimen tehokkuus (lm/W):</b>	109
<b>Järjestelmän tehokkuus lm/W:</b>	109
<b>Tulevan valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU) 2019/2015: C</b>	

## KÄYTTÖ JA KYTKENTÄ

Himmennettävä:	Kyllä
Ohjaus:	DALI 2 CLO
Liitäntälaitte mukana:	Kyllä
Liitäntälaitteen malli:	Vakiovirta
Driver-tyyppi:	Sisäänrakennettu
Liitäntälaitte Valmistaja:	TCI
Liitäntä (tyyppi):	Pistotulppa, Pikaliitäntä
Liitännän pituus (cm):	250
Tehokerroin $\lambda$ :	0,9
Hyötysuhde (%):	89
Tehonhäviö (W):	41
Vuotovirta (mA):	0,5
THD (%):	10
Vakiovirta (mA):	850
Min. Ta (°C):	0
Maks. Ta (°C):	35
Maks. Tc (°C):	80
Himmennys toisiopuolella:	AM
Sopii satunnaiseen kytkentään:	Kyllä
Suojaus:	Oikosulku, Ylikuormitus
Käynnistysvirta (max/aika):	5A 50 $\mu$ s
Ylijännitesuojaus DM (kV):	1
Ylijännitesuojaus CM (kV):	2
Sulake B10 (kpl):	20
Sulake B16 (kpl):	25
Sulake C10 (kpl):	34
Sulake C16 (kpl):	42

## VÄRI JA MATERIAALI

Materiaali:	Alumiini
Väri:	Musta
Värikoodi (RAL):	9017

## MITAT JA ASENNUS

Käyttöympäristö:	Sisätilat / kuivat tilat
IP-luokka:	20
Kotelointiluokka:	I
Asennus:	Riippuasennus
Hyväksyntämerkintä:	CE
Pituus (mm):	1206
Leveys (mm):	52
Korkeus (mm):	78
Paino (kg):	2,24





(mm)

