



ACTOR G2 PENDANT DP VALKOINEN 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 värilämpötilan 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 ≤ 19 toimistokäytössä) vakio-olosuhteissa. Toimitetaan valmiina asennukseen kattokiinnikkeillä, maadoitetulla johdolla tai 5-napaisella DALI-kaapelilla, vapaat päät.

TUOTEKUVAUS

SNRO:	4158725
Item Name:	Actor G2 Pendant DP Valkoinen PIR
Takuu:	5 vuotta

VALAISUTIEDOT

Valon vähimmäismäärä (lm):	5200
Valomäärä (lm):	5800
Valonlähde:	LED
Valonlähde mukana:	Kyllä
Vaihdettavuus:	Replaceable LED by professional
Valon väri:	Valkoinen
Väriämpötila (K):	3000, 4000
Värintoisto (Ra):	>90
Sallittu väripoikkeama (SDCM):	3
Valovoima (cd):	1500
Hajontakulma (°):	75
Valon hajonta:	Symmetrinen
Valonjakauma:	30/70, 50/50
Valolähteiden määrä (kpl):	2
LEDien määrä (kpl):	288
Käyttöikä:	h Ta °C
Nimellinen käyttöikä (h):	100000
Valovirran alenema 50 000h:	L100
Valovirran alenema 75 000h:	L100
Valovirran alenema 100 000h:	L100
LLMF @ 50 000h:	1
LLMF @ 100 000h:	1
Käyttöikä liitännälaite:	100 000h/10%
Välkyntä (PstLM):	0,0297
Stroboskooppinen vaikutus (SVM):	0,0023

TEKNISET TIEDOT

Jännite (tyyp.):	AC
Jänniteväli (V):	220...240V
Nimellisjännite (V):	230
Verkkotaajuus (Hz):	50, 60
Kokonaisteho (W):	49
Järjestelmän teho (W):	49
Valaisimen tehokkuus (lm/W):	118
Järjestelmän tehokkuus lm/W:	118

Tulevan valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU) 2019/2015: C

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 λ :	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 μ 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:	Valkoinen
Värikoodi (RAL):	9016

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)

