



## ACTOR G2 PENDANT MP HVIT DIM I PIR

Actor G2 Pendant er en pendlet interiørarmatur med enkel installasjon og høy visuell komfort. Finnes i hvit- eller sortlakkert aluminium som passer i alle moderne miljøer. Med pendelsettet justerer du enkelt høyden, og via den innebygde DIP-bryteren stiller du inn både lysfordeling og fargetemperatur direkte på stedet – raskt, presist og uten verktøy. Du slipper å bestemme alt på forhånd, og lyset tilpasses når installasjonen er ferdig. Konstruksjonen er modulær, og du bytter bare den delen som trengs – ikke hele armaturen. Armaturen kan monteres separat eller kobles sammen i lange lyslinjer. Finnes med opp- og nedlysfordeling 30/70 eller 50/50, som gjør det enkelt å velge mer arbeidslys nedover eller romlys oppover. Armaturen leveres som dimbar via én eller to trekk-snorer, PIR med eller uten trekk-snor, PIR med Casambi samt DALI. Som tilvalg for alle varianter finnes LINK-armaturer samt tilbehør som L, T og X, for å bygge lyslinjer og mønstre. Velg mellom opal, mikroprismatisk eller dobbelparabolsk avskjerming. Dobbelparabolsk oppfyller skjerm- og UGR-krav (UGR <math>\leq 19</math> for kontor) under standardforhold. Leveres komplett med montasjetilbehør for tak, jordet ledningssett eller 5-polet DALI-kabel med løse ender. &nbsp;

### BESKRIVELSE

<b>EL-nummer:</b>	3246709
<b>Item Name:</b>	Actor G2 Pendant MP Hvit DIM I PIR
<b>Garanti:</b>	5 år

## LYS TEKNISKE DATA

Min. Armaturlumen (lm):	5600
Max Armaturlumen (lm):	6100
Lyskilde:	LED
Utskiftbarhet:	Replaceable LED by professional
Lysfarge:	Hvit
Fargetemperatur (K):	3000, 4000
Fargegjengivelse (Ra):	>90
Fargetoleranse (SDCM):	3
Lysstyrke (cd):	1600
Spredningsvinkel (°):	80
Lysspredning:	Symmetrisk
Lysfordeling:	30/70, 50/50
Antall lyskilder (stk):	2
Antall LED (stk):	288
Levetid:	h Ta °C
Nominell levetid (t):	100000
Vedlikeholdt lumen 50 000h:	L100
Vedlikeholdt lumen 75 000h:	L100
Vedlikeholdt lumen 100 000h:	L100
LLMF @ 50 000h:	1
LLMF @ 100 000h:	1
Levetid driver:	100 000h/10%
Flimmer (PstLM):	0,0143
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,0007

## TEKNISKE DATA

Spenning (Type):	AC
Spenningsintervall (V):	220...240V
Nominell spenning (V):	230
Nettfrekvens (Hz):	50, 60
Effekt armatur (W):	49
Systemeffekt (W):	49
Effektivitet armatur (lm/W):	124,5
Effektivitet system lm/W:	124,5
Innkommende lyskildes Energieffektivitetsklasse (EU) 2019/2015: C	
Eprel registreringsnummer:	2772924

## DRIFT OG TILKOBLING

Dimmbar:	Ja
Styring:	Snordim
Driver inkludert:	Ja
Drivermodell:	Konstantstrøm
Drivertype:	Innbygd
Driver Produsent:	TCI
Tilkobling (Type):	Lampettledning, Hurtigkobling
Lenge tilførselsledning (cm):	250
Effektfaktor $\lambda$ :	0,9
Virkningsgrad (%):	89
Krafttab (W):	41
Lekkasjestrøm (mA):	0,195
THD (%):	10
Konstantstrøm (mA):	850
Min Ta (°C):	0
Maks Ta (°C):	35
Maks Tc (°C):	80
Dimteknik sekundærside:	AM
Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på:	Ja
Beskytt mot:	Kortslutning, Overbelastning
Startstrøm (maks/tid):	5A 50 $\mu$ s
Overspenningsbeskyttelse DM (kV):	1
Overspenningsbeskyttelse CM (kV):	2
Sikring B10 (stk):	20
Sikring B16 (stk):	25
Sikring C10 (stk):	34
Sikring C16 (stk):	42

## FARGE OG MATERIALE

Materiell:	Aluminium
Farge:	Hvit
Fargekode (RAL):	9016
Environmental Assessment:	EPD

## DIMENSJON OG INSTALLASJON

Driftsmiljø:	Innendørs / tørre rom
IP-klasse:	20
Beskyttelsesklasse:	I
Montering:	Hengende
Godkjenningsmerknad:	CE, a Hide-a-lite Choice
Lengde (mm):	1206
Bredde (mm):	52
Høyde (mm):	78
Vekt (kg):	2,24



