



INDLINE G2 IP23 M 90° DALI CLO

Indline G2 IP23 optimerar din anläggning med ny teknik och smarta styrnings-lösningar. Med snabbplintar på båda sidor kan du enkelt använda befintligt kablage utan att öppna armaturen, vilket gör installationen snabb och enkel. Den genomtänkta konstruktionen möjliggör byte av både LED och drivdon, vilket förenklar underhåll. Indline G2 IP23 har hög effektivitet, 12 kV överspänningskydd, DIP-Switch Power och flera styrningsalternativ – en flexibel belysningslösning för lagerlokaler, industrier och dagligvaruhandel. Finns i styrningsalternativen On/Off eller DALI, alternativt Casambi med eller utan PIR-sensor. Armaturen är anpassad för montage på armaturskena och har nyckelhål för installation i tak, inklusive systemtak. Tillbehör fäste systemtak och överspänningskydd "industridon" 12kV. Med integrerat vajerupphäng med krok och kroklås för enkelt montage på lina.

BESKRIVNING

E-nummer:	7219963
Ersätter:	7214784
Namn:	Indline G2 IP23 M 90° DALI CLO
Garanti:	5 år

LJUSTEKNISK DATA

Max. Armaturlumen (lm):	13800
Ljuskälla:	LED
Utbyttbarhet:	Utbytbar LED av proffs, Utbytbar drivdon av proffs
Ljusfärg:	Vit
Färgtemperatur (K):	4000
Färgåtergivning (Ra):	>80
Färgtolerans (SDCM):	3
Ljusstyrka (cd):	6180
Spridningsvinkel (°):	90
Ljusspridning:	Symmetrisk
Ljufördelning:	Direkt, Bredstrålande
Antal ljuskällor (st):	1
Antal LED (st):	216
Livslängd:	h Ta °C
Nominell livslängd (h):	100000
Bibehållet ljusflöde 50 000h:	L100
Bibehållet ljusflöde 75 000h:	L100
Bibehållet ljusflöde 100 000h:	L100
LLMF @ 50 000h:	1
LLMF @ 100 000h:	1
Livslängd drivdon:	100 000h/10%
Flimmer (PstLM):	0,042
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,005

TEKNISK DATA

Spänning (typ):	AC
Spänning Intervall (V):	220...240V
Spänning Nominell (V):	230
Nätfrekvens (Hz):	50
Min. Effekt Armatur (W):	80
Max. Effekt Armatur (W):	101
Max. Systemeffekt (W):	101
Max. Effektivitet armatur (lm/W):	136,6
Max. Effektivitet system lm/W:	136,6

DRIFT OCH ANSLUTNING

Dimbar:	Ja
Styrning:	DALI 2 CLO, Push 230V
Drivdon ingår:	Ja - utbytbar
Drivdonsmodell:	Konstantström
Drivdonstyp:	Inbyggd
Drivdon Tillverkare:	TCI
Anslutning (typ):	Snabbplint
Anslutning (mm ²):	7x0,5-2,5
Vidarekoppling:	Ja
Dragavlastning:	Ja
Effektfaktor λ:	0,93
Verkningsgrad (%):	95
THD (%):	10
Konstantström (mA):	500
Min. Ta (°C):	-20
Max. Ta (°C):	40
Max. Tc (°C):	75
Dimteknik sekundärsida:	AM
Skydd mot:	Kortslutning, Överbelastning
Överspänningsskydd DM (kV):	12
Avsäkring B10 (st):	12
Avsäkring B16 (st):	19
Avsäkring C10 (st):	12
Avsäkring C16 (st):	30

FÄRG OCH MATERIAL

Material:	Metall, Plåt
Färg:	Aluzink
Miljöbedömning:	EPD, Byggvarubedömningen
Kan fås i specialkulör:	Nej

MÅTT OCH INSTALLATION

Driftsmiljö:	Inomhus / fuktiga utrymmen
IP-klass:	23
Skyddsklass:	I
Montage:	Utanpåliggande, Linmontage
Infästning:	Skruvmontage, Krok
Godkännandemärkning:	CE, a Hide-a-lite Choice
Slagstyrka:	IK03
Glödträdtest IEC 695-2-1 (°C):	650
Längd (mm):	1374
Bredd (mm):	112
Höjd (mm):	73
Vikt (kg):	3,26



