



INDLINE G2 IP23 SPORT XL 60° DALI CLO

Indline G2 IP23 Sport är en variant av Indline G2 IP23 med skyddsgaller, designad för sporthallar och andra aktivitetsytor. Med olika spridningsvinklar och asymmetrisk ljusbild säkerställer den en jämn och effektiv ljusfördelning, perfekt för stora ytor. Armaturen levereras komplett med skyddsgaller och uppfyller bolltest. Likt den vanliga Indline G2 IP23 är installationen enkel, med snabbplintar på båda sidor som gör att du kan installera armaturen utan att öppna den. Finns i styrningsalternativen On/Off eller DALI. Indline G2 IP23 Sport erbjuder flera olika montagesätt, så som armaturskena, dikt tak, vägg eller vajer. Justerbara tak- och väggfästen finns som tillbehör.

BESKRIVNING

E-nummer:	7220011
Ersätter:	7217071
Namn:	Indline G2 IP23 Sport XL 60° DALI CLO
Garanti:	5 år

LJUSTEKNISK DATA

Max. Armaturlumen (lm):	21200
Ljuskälla:	LED
Utbyttbarhet:	Utbytbar LED av proffs, Utbytbar drivdon av proffs
Ljusfärg:	Vit
Färgtemperatur (K):	4000
Färgåtergivning (Ra):	>80
Färgtolerans (SDCM):	3
Ljusstyrka (cd):	13620
Spridningsvinkel (°):	60
Ljusspridning:	Symmetrisk
Ljufördelning:	Direkt, Medelstrålande
Antal ljuskällor (st):	1
Antal LED (st):	360
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):	0,057
Stroboskopisk effekt (SVM):	0,009

TEKNISK DATA

Spänning (typ):	AC
Spänning Intervall (V):	220...240V
Spänning Nominell (V):	230
Nätfrekvens (Hz):	50
Max. Effekt Armatur (W):	127
Max. Systemeffekt (W):	127
Max. Effektivitet armatur (lm/W):	166,9
Max. Effektivitet system lm/W:	166,9

DRIFT OCH ANSLUTNING

Dimbar:	Ja
Styrning:	DALI 2 CLO, Push 230V, DALI 2
Drivdon ingår:	Ja - utbytbar
Drivdonstyp:	Konstantström
Drivdon Tillverkare:	TCI
Anslutning (typ):	Snabbplint
Anslutning (mm ²):	7x0,5-2,5
Vidarekoppling:	Ja
Dragavlastning:	Ja
Effektfaktor λ:	0,93
Verkningsgrad (%):	93
THD (%):	10
Konstantström (mA):	600
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):	6
Avsäkring B16 (st):	11
Avsäkring C10 (st):	10
Avsäkring C16 (st):	18

FÄRG OCH MATERIAL

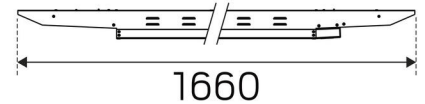
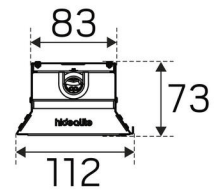
Material:	Metall, Plåt
Färg:	Aluzink
Miljöbedömning:	EPD
Kan fås i specialkulör:	Nej

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:	IK08
Glödträdtest IEC 695-2-1 (°C):	650
Längd (mm):	1660
Bredd (mm):	112
Höjd (mm):	73
Vikt (kg):	4,8



(mm)



We focus on sustainability using recycled material for creating innovative luminaires, as well as replaceable LEDs and drivers.

Luminaires built for the future!