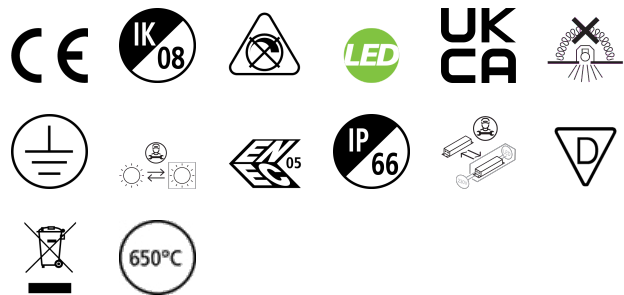


Kalani IP66 7KLM 830 ASYM

Artikelnummer 0056701



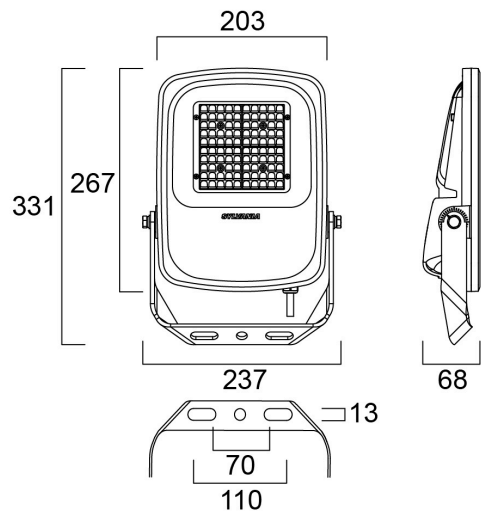
PRO



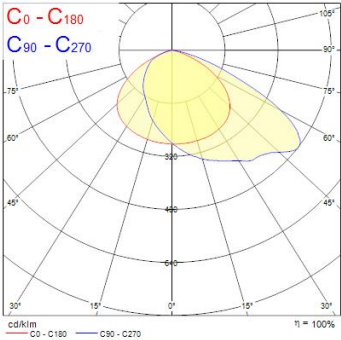
Exterior LED Floodlight, comes complete with 1000mm flying lead and adjustable bracket, aluminium housing, clear glass diffuser, integrated anti-condensation valve, IP66, IK08, Class I, 3000K, CRI80, Non-dimmable, 6900lm, 51W, 135lm/W, Asymmetrical Wide beam, 100.000hrs L80B50 lifespan, 330 x 231 x 68mm (LxWxD) dimensions, 2.1kg weight, RAL9017 Traffic Black color.

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie



Kalani IP66 7KLM 830 ASYM

Artikelnummer 0056701



General data

Productnaam	Kalani IP66 7KLM 830 ASYM
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium
Montage	Overige
Algemene toepassing	Logistiek & Industrie
Omgevingstemperatuur (°C)	-30°C...+50°C
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4579611
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	6900
Lumenstroom armatuur (lm)	6900
Efficiëntie armatuur lm/W	135
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Asymmetrische bundelhoek (°)	65x120
Type licht distributie	Asymmetric
Photobiological Risk Group	RG1

Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	51
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.95
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	20
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	220
Inschakelstroom (A)	60
Duur inschakelstroom (µs)	350
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flickerratio (%)	Laag (6% - 20%)
Max. Armaturen per 10A C automaat	14
Max. Armaturen per 13A C automaat	18
Max. Armaturen per 16A C automaat	22
Max. Armaturen per 20A C automaat	28
Max. Armaturen per 10A B automaat	11
Max. Armaturen per 13A B automaat	14
Max. Armaturen per 16A B automaat	19
Max. Armaturen per 20A B automaat	22
Mains surge immunity (differential mode -> L-N) (kV)	10
Mains surge immunity (common mode -> L/N - GND) (kV)	10
Aansluitbare geleider doorsnede min	1
Aansluitbare geleider doorsnede max	1

Kalani IP66 7KLM 830 ASYM

Artikelnummer 0056701



Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	91000

Physical data

Kleur behuizing	RAL 9017 - Traffic black
IP waarde	IP66
IK waarde	IK08
Afwerking diffusor	Transparant
Materiaal diffusor	Glas
Afwerking reflector	Mat
Lengte (mm)	330
Breedte (mm)	231
Hoogte (mm)	68
Gewicht (kg)	2.1

Packaging

EAN code	5410288567013
Enkele lengte verpakking (cm)	24.8
Enkele breedte verpakking (cm)	8.1
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	34.5
DUN14 (inner)	05410288567013
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	24.8
Breedte omdoos (cm)	8.1
Diepte omdoos (cm)	34.5

Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-30-50