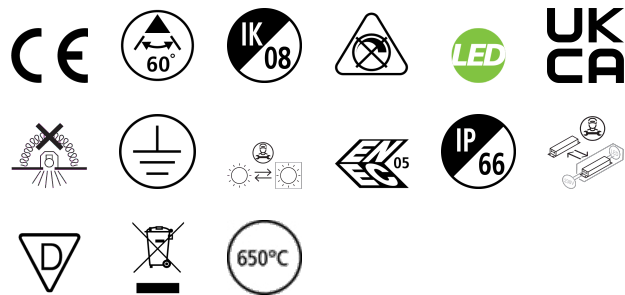


# Kalani IP66 21KLM 840 WB

Artikelnummer 0056714



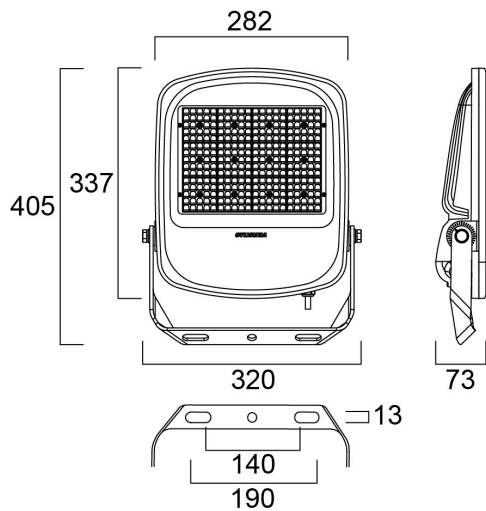
PRO



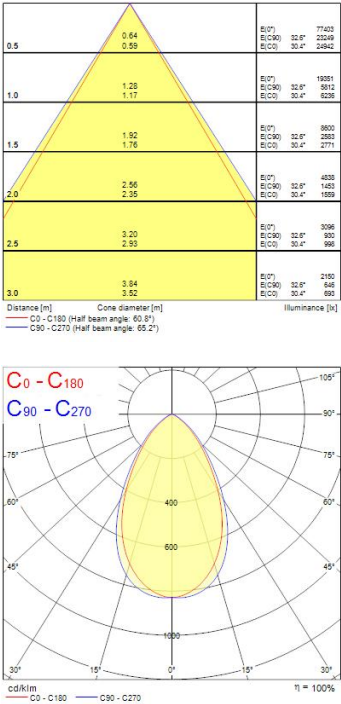
Exterior LED Floodlight, comes complete with 1000mm flying lead and adjustable bracket, aluminium housing, clear glass diffuser, integrated anti-condensation valve, IP66, IK08, Class I, 4000K, CRI80, Non-dimmable, 23300lm, 150W, 155lm/W, Symmetrical Wide beam, 100.000hrs L80B50 lifespan, 404 x 313 x 73mm (LxWxD) dimensions, 3.7kg weight, RAL9017 Traffic Black color.

## Technische activa

### Afmetingen (mm)



### Fotometrie



# Kalani IP66 21KLM 840 WB

Artikelnummer 0056714



## General data

Productnaam	Kalani IP66 21KLM 840 WB
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	4579619
Garantie	5 jaar

## Optical data

Lichtstroom	23300
Lumenstroom armatuur (lm)	23300
Efficiëntie armatuur lm/W	155
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	60
Type licht distributie	Symmetric
Photobiological Risk Group	RG1

## Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	150
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)	720
Inschakelstroom (A)	80
Duur inschakelstroom (µs)	350
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flikkerratio (%)	Laag (6% - 20%)
Max. Armaturen per 10A C automaat	8
Max. Armaturen per 13A C automaat	10
Max. Armaturen per 16A C automaat	13
Max. Armaturen per 20A C automaat	16
Max. Armaturen per 10A B automaat	8
Max. Armaturen per 13A B automaat	10
Max. Armaturen per 16A B automaat	12
Max. Armaturen per 20A B automaat	15
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 21KLM 840 WB

Artikelnummer 0056714



## Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	89000

## 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)	404
Breedte (mm)	313
Hoogte (mm)	73
Gewicht (kg)	3.7

## Packaging

EAN code	5410288567143
Enkele lengte verpakking (cm)	45.0
Enkele breedte verpakking (cm)	38.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	14.0
DUN14 (inner)	05410288567143
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	45.0
Breedte omdoos (cm)	38.0
Diepte omdoos (cm)	14.0

## Safety data

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