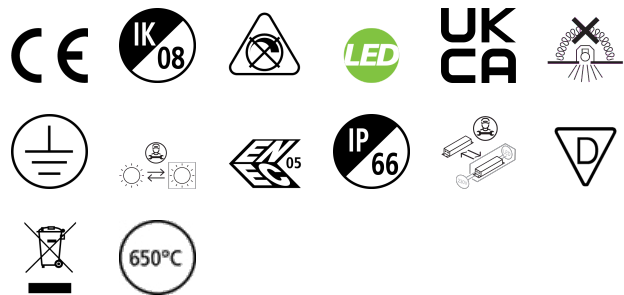


Kalani IP66 42KLM 840 ASYM

Artikelnummer 0056719



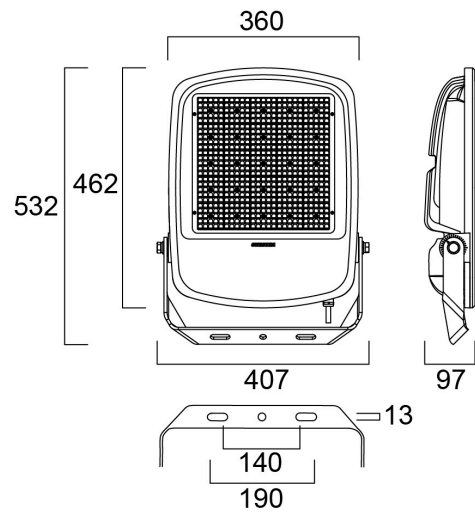
PRO



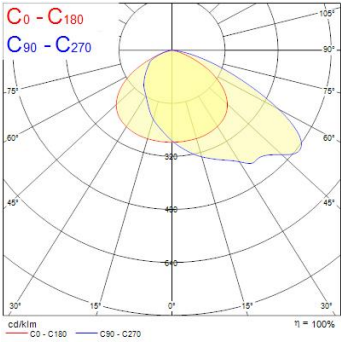
Exterior LED Floodlight, comes complete with 1000mm flying lead and adjustable bracket, aluminium housing, clear glass diffuser, integrated anti-condensation valve, IP66, IK08, Class I, 4000K, CRI80, Non-dimmable, 43800lm, 297W, 147lm/W, Asymmetrical Wide beam, 100.000hrs L80B50 lifespan, 531 x 403 x 97mm (LxWxD) dimensions, 7kg weight, RAL9017 Traffic Black color.

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie



Kalani IP66 42KLM 840 ASYM

Artikelnummer 0056719



General data

Productnaam	Kalani IP66 42KLM 840 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	4579624
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	43800
Lumenstroom armatuur (lm)	43800
Efficiëntie armatuur lm/W	147
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Asymmetrische bundelhoek (°)	65x120
Type licht distributie	Asymmetric
Photobiological Risk Group	RG1

Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	297
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)	1375
Inschakelstroom (A)	100
Duur inschakelstroom (µs)	350
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flikkerratio (%)	Laag (6% - 20%)
Max. Armaturen per 10A C automaat	3
Max. Armaturen per 13A C automaat	4
Max. Armaturen per 16A C automaat	5
Max. Armaturen per 20A C automaat	6
Max. Armaturen per 10A B automaat	2
Max. Armaturen per 13A B automaat	2
Max. Armaturen per 16A B automaat	3
Max. Armaturen per 20A B automaat	4
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 42KLM 840 ASYM

Artikelnummer 0056719



Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	92000

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)	531
Breedte (mm)	403
Hoogte (mm)	97
Gewicht (kg)	7.0

Packaging

EAN code	5410288567198
Enkele lengte verpakking (cm)	59.0
Enkele breedte verpakking (cm)	44.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	14.5
DUN14 (inner)	05410288567198
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	59.0
Breedte omdoos (cm)	44.5
Diepte omdoos (cm)	14.5

Safety data

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