

Kalani IP66 3KLM 840 WB DALI

Artikelnummer 0056816

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	Kalani IP66 3KLM 840 WB DALI
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Other
Integrierter Präsenzmelder	NONE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
Umgebungstemperaturbereich	-30°C...+50°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4579652
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	3400
Systemeffizienz (lm/W)	148
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	60
Distributionstyp	Symmetric
Photobiological Risk Group	RG1

Elektrische Daten

Notbeleuchtungstyp	
Leistungsaufnahme gesamt (W)	23
Stromstärke (A)	0.100
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240.0
Leistungsfaktor der Lampe	0.95
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	10
Elektrische Schutzklasse	Class I
Vorschaltgerät benötigt	Yes
Betriebsgerätetyp	LED driver constant current
Dimmbar	Yes
Dimming method	DALI-2
Stromstärke (mA)	600
Einschaltstrom (A)	14
Dauer Einschaltstrom (µs)	36
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	C
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
LED Flickering Rate	Low (6% - 20%)
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	20
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	23
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	30
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	40
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	16
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	20
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	25
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	28
Überspannungsschutz (Differenzmodus --> L-N) (kV)	10

Kalani IP66 3KLM 840 WB DALI

Artikelnummer 0056816

SYLVANIA

Überspannungsschutz (Gleichtakt--> L-N) (kV)	10
Connectable conductor cross section - Min (mm ²)	1
Connectable conductor cross section - Max (mm ²)	1

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	100000
Lebensdauer - L80B50	100000
Lebensdauer - L80B20	100000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9017 - Traffic black
IP Schutzart	IP66
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	Glass
Reflektoroberfläche	Matt
Länge (mm)	331
Breite (mm)	237
Nominale Produkthöhe (mm)	68
Gewicht (kg)	2.4

Packaging

EAN Code	5410288568164
Einzelverpackung Länge (cm)	33.0
Einzelverpackung Breite (cm)	23.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.8
DUN 14 (außen)	05410288568164
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	33.0
Außenverpackung Breite (cm)	23.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	6.8

Safety data

Glühdrahttest (°C)	650
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-30-50