

SylSpot White

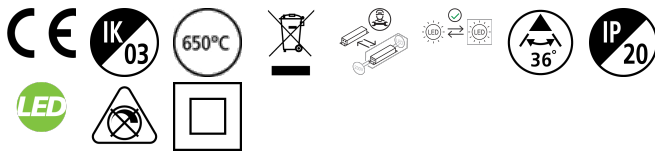
SYLSPOT KIT ROUND 345LM 830 ADJ IP20 WHT 3-PACK

0005731



Produkteigenschaften

- Einbaustrahler Kit mit RefLED GU10 LED-Strahlerlampe Ø50 mm. Gehäuse aus Polycarbonat, runder Ring in weißer Farbe, vertikale Neigung 25°, Schutzart IP20, Klasse II. Lichtleistung 345 lm, CCT 3.000 K, Abstrahlwinkel 36°, Leistung 4,5 W, Effizienz 77 lm/W, Lebensdauer 15.000h. Äußere Abmessungen: Ø80x90 mm, Ausschnitt Ø68-76 mm. Nur für den Innenbereich und für LED-Lampen geeignet. Packung mit 3 Stück.



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	SYLSPOT KIT ROUND 345LM 830 ADJ IP20 WHT 3-PACK
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
Garantie	3 Jahre
Leuchtenlichtstrom (lm)	345
Systemeffizienz (lm/W)	77
Farbtemperatur (K)	3000
Farbcode	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	36
Photometrische Risikogruppe	RG1
Systemleistung gesamt (W)	4.5
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK03
EAN-Nummer	5410288057316

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	SYLSPOT KIT ROUND 345LM 830 ADJ IP20 WHT 3-PACK
Technologie	LED

SylSpot White

SYLSPOT KIT ROUND 345LM 830 ADJ IP20 WHT 3-PACK

0005731

Sockel	N/A
Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-10°C...+40°C
ETIM Klasse	EC001744
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	345
Systemeffizienz (lm/W)	77
Farbtemperatur (K)	3000
Farbcode	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	36
Distributionstyp	Symmetrisch
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	4.5
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	155
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Einschaltstrom (A)	10
Dauer Einschaltstrom (µs)	150
Glühdrahttest (°C)	650
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	100
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	130
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	160
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	200
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	160
Anschließbarer Leiterquerschnitt - Min (mm ²)	0.75

SylSpot White

SYLSPOT KIT ROUND 345LM 830 ADJ IP20 WHT 3-PACK

0005731

Anschließbarer Leiterquerschnitt - Max (mm ²)	1
---	---

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	15000
----------------------	-------

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK03
Diffusor	Sonstiges
Diffusormaterial	Keine
Oberfläche Reflektor	Kein
Nominale Produkthöhe (mm)	85
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	90
Deckenausschnitt (mm)	70-75
Gewicht (kg)	0.276

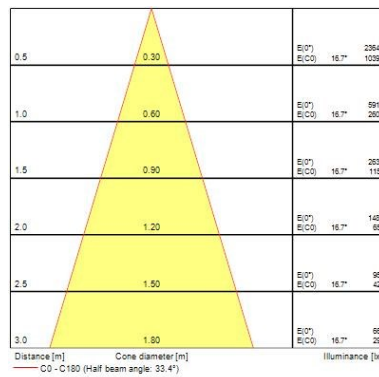
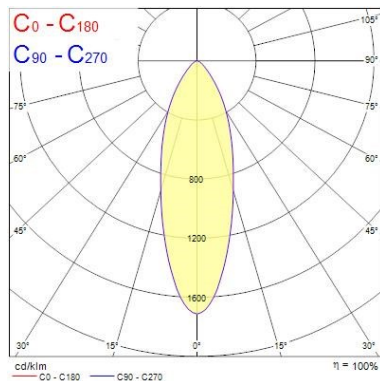
Verpackung

EAN-Nummer	5410288057316
Einzelverpackung Länge (cm)	9.0
Einzelverpackung Breite (cm)	7.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	30.3
DUN14 (innen)	15410288057313
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	16
Außenverpackung Länge (cm)	38.5
Außenverpackung Breite (cm)	32.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	33.2

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-10-40
----------------------------------	--------

PHOTOMETRIE



SylSpot White

SYLSPOT KIT ROUND 345LM 830 ADJ IP20 WHT 3-PACK

0005731

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

