

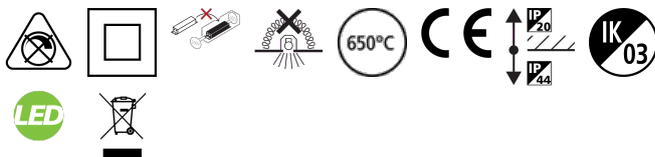
YourHome SylSpot Neos IP65

SylSpot Neos 400lm 830 IP65 3-PACK
0090087



Produkteigenschaften

- Integrierter LED-Akzentstrahler mit sehr flachem Profil von 30 mm (35 mm für die IP65-Version, die mit Schnellanschlüssen ausgestattet ist). Der SylSpot IP65 ist ideal für Bäder. Er ist fest installiert und wird mit einer matten Linse geliefert. Abstrahlwinkel 100°. Produkte in elegantem Weiß erhältlich. Der Ausschnitt von 68 mm ermöglicht den direkten Ersatz der meisten auf dem Markt befindlichen Halogenspots. Guter Farbwiedergabeindex von CRI>80.
- Lebensdauer: 15.000 Stunden bei L70.



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	SylSpot Neos 400lm 830 IP65 3-PACK
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Polymer
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
Garantie	3 Jahre
Nutzlichtstrom (Fuse)	400
Leuchtenlichtstrom (lm)	400
Systemeffizienz (lm/W)	83
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	100
Photometrische Risikogruppe	RG1
Systemleistung gesamt (W)	4.8
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK03
EAN-Nummer	5410288900872

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	SylSpot Neos 400lm 830 IP65 3-PACK
Technologie	LED

YourHome SylSpot Neos IP65

SylSpot Neos 400lm 830 IP65 3-PACK
0090087

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

Optische Daten

Nutzlichtstrom (Fuse)	400
Leuchtenlichtstrom (lm)	400
Systemeffizienz (lm/W)	83
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	100
Distributionstyp	Symmetrisch
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	4.8
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.5
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	150
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Einschaltstrom (A)	15
Dauer Einschaltstrom (µs)	400
Glühdrahttest (°C)	650
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	91
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	147
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	87
Anschließbarer Leiterquerschnitt - Min (mm ²)	0.75
Anschließbarer Leiterquerschnitt - Max (mm ²)	1.5

YourHome SylSpot Neos IP65

SylSpot Neos 400lm 830 IP65 3-PACK
0090087

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	15000
Lebensdauer - L80B10	10000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK03
Diffusor	Matt
Diffusormaterial	PC Polycarbonat
Oberfläche Reflektor	Kein
Nominale Produkthöhe (mm)	35
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	87
Gewicht (kg)	0.165

Verpackung

EAN-Nummer	5410288900872
Einzelverpackung Länge (cm)	29.2
Einzelverpackung Breite (cm)	4.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	9.9
DUN 14 (außen)	25410288900876
Anzahl an Einheiten je Innenverpackung	10
Innenverpackung Länge / Höhe (cm)	30.3
Innenverpackung Breite (cm)	25.8
Innenverpackung Länge (cm)	21.2
DUN14 (innen)	15410288900879
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	16
Außenverpackung Länge (cm)	41.3
Außenverpackung Breite (cm)	30.6
Außenverpackung Tiefe (cm)	22.4

Sicherheitsbezogene Daten

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