

Start Spot Alu IP44

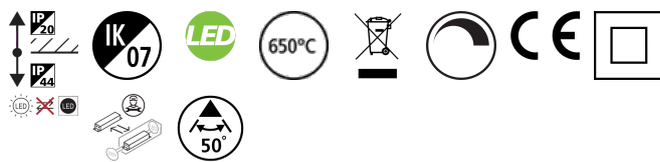
START SPOT ALU 870LM 3CCT DIM IP44 WHT

0005184



Produkteigenschaften

- Integrierter LED-Einbaustrahler. Vertikal schwenkbar 30°. Weißer Aluminiumrahmen. Phasenanschnitt-/Phasenabschnittdimmbar. 3-CCT umschaltbar 2.700-3.000-4.000 K. 50° Abstrahlwinkel. Gehäuse aus Polycarbonat und Aluminium. Geringe Einbautiefe 62 mm. IP44 von vorne. IK07. Loop-in/Loop-out-Klemmen für schnelle Verkabelung. 68 mm Ausschnitt. Klare Linse. Zusätzliche schwarze oder goldene Reflektoren können als Zubehör bestellt werden.



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	START SPOT ALU 870LM 3CCT DIM IP44 WHT
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4279307
Garantie	5 Jahre
Leuchtenlichtstrom (lm)	870
Systemeffizienz (lm/W)	100
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	50
Photometrische Risikogruppe	RG1
Systemleistung gesamt (W)	8.7
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasen- und abschnittsdimmer
Gehäusefarbe	RAL 9016 - Verkehrsweiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK07
EAN-Nummer	5410288051840

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	START SPOT ALU 870LM 3CCT DIM IP44 WHT
Technologie	LED
Sockel	N/A

Start Spot Alu IP44

START SPOT ALU 870LM 3CCT DIM IP44 WHT

0005184

Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-10°C...+40°C
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4279307
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	870
Systemeffizienz (lm/W)	100
Farbtemperaturspanne (K)	2700 - 4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	50
Distributionstyp	Symmetrisch
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	8.7
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	35
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasen- und abschnittsdimmer
Drive current - Range (mA)	9mA / 85mA
Einschaltstrom (A)	1.75
Dauer Einschaltstrom (µs)	100
Glühdrahttest (°C)	650
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	80
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	105
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	130
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	160
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	80
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	105

Start Spot Alu IP44

START SPOT ALU 870LM 3CCT DIM IP44 WHT

0005184

Max. Anzahl Leuchten pro 16A B
Sicherung 130

Anschließbarer Leiterquerschnitt - Min
(mm²) 0.75

Anschließbarer Leiterquerschnitt - Max
(mm²) 1.5

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50 100000

Lebensdauer - L80B20 51000

Lebensdauer - L80B10 48000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe RAL 9016 - Verkehrsweiß

IP Schutzart IP44/20

IK Schutzart IK07

Diffusor Sonstiges

Diffusormaterial Keine

Oberfläche Reflektor Kein

Nominale Produkthöhe (mm) 62.3

Nominale Produktdurchmesser (mm) 86

Deckenausschnitt (mm) 68

Gewicht (kg) 0.198

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel) Karton

EAN-Nummer 5410288051840

Einzelverpackung Länge (cm) 11.5

Einzelverpackung Breite (cm) 8.0

Einzelverpackung Tiefe (cm) 14.4

DUN 14 (außen) 25410288051844

Anzahl an Einheiten je Innenverpackung 6

Innenverpackung Länge / Höhe (cm) 29.9

Innenverpackung Breite (cm) 25.8

Innenverpackung Länge (cm) 12.8

DUN14 (innen) 15410288051847

Anzahl an Einheiten je Außenverpackung 6

Außenverpackung Länge (cm) 53.3

Außenverpackung Breite (cm) 31.5

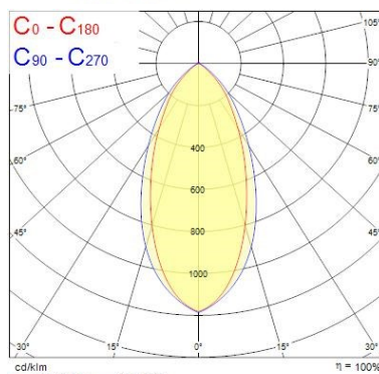
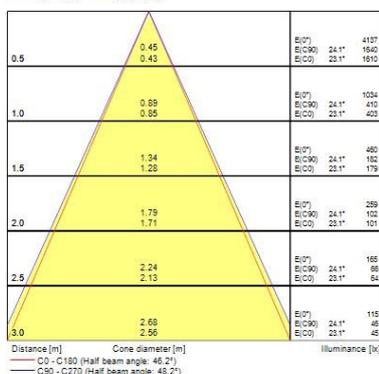
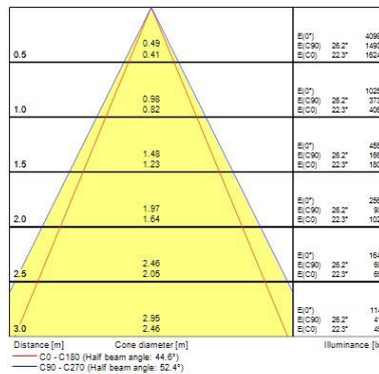
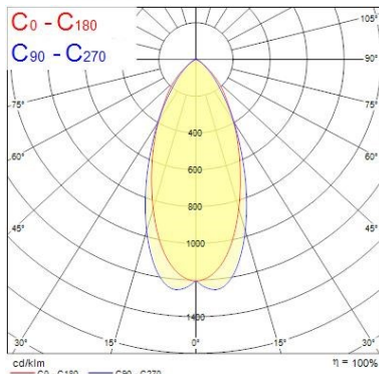
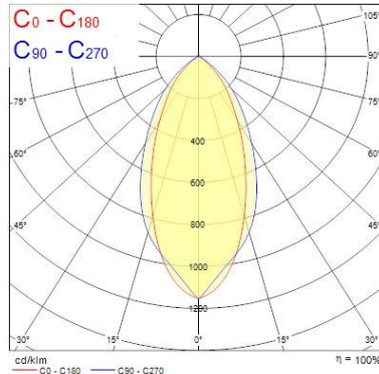
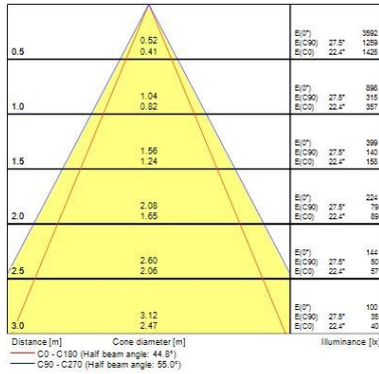
Außenverpackung Tiefe (cm) 41.1

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C) -10-40

PHOTOMETRIE

Start Spot Alu IP44 START SPOT ALU 870LM 3CCT DIM IP44 WHT 0005184



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

