

Bestell-Nr.: 51SD14EAD5A | GTIN (EAN): 4058352767740

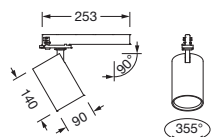
Produktbeschreibung: Spot11,45°,5670lm940,DAML,90,ws



Spot 11, Richtstrahler, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, LED
Bemessungslichtstrom: 5.670lm, Lichtfarbe: 940, Vorschaltgerät: EVG-Multilumen, mit 3-Phasen-Adapter, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 253mm, Durchmesser: 90mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  CE

Bestückung: LED
Gew. (kg): 0,9
GTIN (EAN): 4058352767740



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 25.02.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51SD14EAD5A | GTIN (EAN): 4058352767740

Technische Detailbeschreibung: Spot11,45°,5670lm940,DAML,90,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Richtstrahler
- Produktnname: Spot 11
- Bestell-Nr.: 51SD14EAD5A

Abmessung, Gewicht

- Länge: 253mm
- Durchmesser: 90mm
- Gewicht: 0,9kg

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abstrahlwinkel: 45°
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 16
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 16

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 5670lm
- Lichtausbeute: 149lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 90
- Lichtfarbe: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 38W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-Multilumen
- Ansteuerung: DALI Multilumen

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklaasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)

Montage

- Montageart, Montageort: Einstektmontage, in eine 3-Phasen-Stromschiene

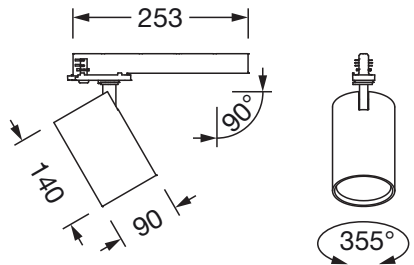
Elektrischer Anschluss

- Anschluss: 3-Phasen-Adapter
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 25.02.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51SD14EAD5A | GTIN (EAN): 4058352767740

Maße: Spot11,45°,5670lm940,DAML,90,ws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 25.02.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -