

**Bestell-Nr.:** 51SD15MAD5A | **GTIN (EAN):** 4058352716427

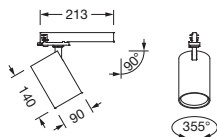
**Produktbeschreibung:** Spot11,60°,5870lm940,ML,90,ws



Spot 11, Richtstrahler, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, LED  
 Bemessungslichtstrom: 5.870lm, Lichtfarbe: 940, Vorschaltgerät: EVG-  
 Multilumen, mit 3-Phasen-Adapter, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz,  
 aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 213mm, 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  

Bestückung:	LED
Gew. (kg):	0,8
GTIN (EAN):	4058352716427



Bestell-Nr.: 51SD15MAD5A | GTIN (EAN): 4058352716427

Technische Detailbeschreibung: Spot 11,60°,5870lm940,ML,90,ws



#### Kenndaten

- Produkttyp: Richtstrahler
- Produktname: Spot 11
- Bestell-Nr.: 51SD15MAD5A

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abstrahlwinkel: 60°
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 16
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 16

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 5870lm
- Lichtausbeute: 152lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 90
- Lichtfarbe: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 38,5W

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-Multilumen
- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

#### Zertifikate, Standards

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

#### Material, Farbe

- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)

#### Montage

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

#### Elektrischer Anschluss

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

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 213mm
- Durchmesser: 90mm
- Gewicht: 0,8kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51SD15MAD5A | **GTIN (EAN):** 4058352716427

**Maße:** Spot11,60°,5870lm940,ML,90,ws

