

**Bestell-Nr.:** 51SE14MB11D2C | **GTIN (EAN):** 4069025447166

**Produktbeschreibung:** Spot21 Std,br,2950lm940,ML,90,ws



Spot 21 Standard, Richtstrahler, Lichtlenkung mit Reflektor, aus Aluminium, lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, aus Glas, Abstrahlwinkel: breit strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 2.950lm, Lichtfarbe: 940, mit 3-Phasen-Adapter, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 162mm, Durchmesser: 90mm, Dekor-Ring, aus PC, verkehrsweiß (RAL 9016), Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+25°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Bestückung: LED  
Gew. (kg): 0,6  
GTIN (EAN): 4069025447166



**Bestell-Nr.:** 51SE14MB11D2C | **GTIN (EAN):** 4069025447166

**Technische Detailbeschreibung:** Spot21Std,br,2950lm940,ML,90,ws



#### Kenndaten

- Produkttyp: Richtstrahler
- Produktname: Spot 21 Standard
- Bestell-Nr.: 51SE14MB11D2C

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Reflektor aus Aluminium
- Abdeckung: Abdeckscheibe
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 2950lm
- Lichtausbeute: 159lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 90
- Lichtfarbe: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq$  2 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 18,5W
- Zusatz: Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in 8 Stufen (2120/.../3980lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (12,9/.../26,5W)

#### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+25°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### Material, Farbe

- Dekor-Ring: PC, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus Glas

#### Montage

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

#### Elektrischer Anschluss

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

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 162mm
- Durchmesser: 90mm
- Gewicht: 0,6kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L90/B10) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 51SE14MB11D2C | **GTIN (EAN):** 4069025447166

**Maße:** Spot21Std,br,2950lm940,ML,90,ws

