



## Spot Performer 3C Compact

- Leistungsstarker, kompakter Schienenstrahler mit hoher Lichtausbeute und homogener Lichtverteilung
- Verschiedene Abstrahlwinkel durch austauschbare Reflektoren
- Kompatibel zu Global, Nordic Aluminium® 3C Phasen Stromschiene und vielen anderen Standardtypen
- Geringe Blendung durch mattschwarzen Blending
- Wabenfilter zur weiteren Blendungsreduzierung erhältlich



## Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Leuchtenlichtausbeute	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Dimmable (Triac)							
541001069600	LEDspot3C-C-P 10W-Dim-930-36D-BL	Halogen 100W	10	1200	120	3000	0,44

## Zubehörteile



550098001000  
LEDspot3C-C-P R65-Reflector-24D



599007083000  
LEDspot3C-C-P R65-Honeycomb

## Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel			Verpackung			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU HS Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
541001069600	LEDspot3C-C-P 10W-Dim-930-36D-BL	94051190	280x100x120	0,63	6941408832814	1
550098001000	LEDspot3C-C-P R65-Reflector-24D	94059200	75x75x40	0,01	6941408832869	1
599007083000	LEDspot3C-C-P R65-Honeycomb	94059200	62x62x10	0,16	6941408896700	1
821017001200	LEDsmart-BLE-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,08	6941408898469	1
821017003600	LEDsmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	70.000 h
Lebensdauer (L80)	50.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Triac
Abstrahlwinkel	36°
Maximaler Neigungswinkel	85°
Farbe	Mattschwarz
CRI	> 90
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RG1
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	650°C
Leistungsfaktor	≥ 0,9

Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220-240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)

Material	
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Optisches Material	Aluminium
Lens Material	Polycarbonat

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-10-+40°C
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-25-+50°C

**5** JAHRE GARANTIE



**ENERGY**

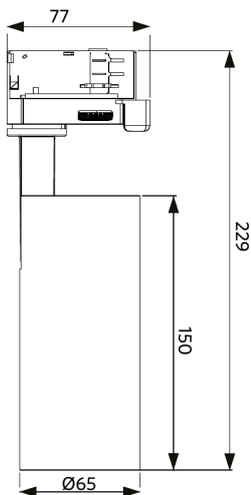
OPPLE Lighting  
541001069600

**12**  
kWh/1000h

2019/2015

## Produktmaße (mm)

LEDspot3C-C-P 10W-Dim



# Lichttechnische Daten

