



## LED Spot Performer 3C Compact

- NEU: auch als drahtlos dimmbare Smart-Lighting-Lösung (BLE) erhältlich
- Kompakter Track Spot mit elegantem zylindrischem Design
- Hoher Lichtstrom mit hoher Effizienz: bis zu 3.150lm und 90lm/W
- Vielseitig durch austauschbaren Reflektor
- Kompatibel zu Global, Nordic Aluminium® 3C Phasen Stromschiene und vielen anderen Standardtypen
- Geringe Blendung durch mattschwarzen Blending
- Verfügbar in matt Weiss (WH) und matt Schwarz (BL)



### Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Abstrahlwinkel	Gewicht (kg/st)
<b>Dimmbar (Triac)</b>								
541001069000	LEDSpot3C-C-P 12W-Dim-3000-36D-WH	Halogen 100W	12	960	80	3000	36 °	0,44
541001069300	LEDSpot3C-C-P 12W-Dim-4000-36D-WH	Halogen 100W	12	1020	85	4000	36 °	0,44
541001069600	LEDSpot3C-C-P 12W-Dim-3000-36D-BL	Halogen 100W	12	960	80	3000	36 °	0,44
541001069900	LEDSpot3C-C-P 12W-Dim-4000-36D-BL	Halogen 100W	12	1020	85	4000	36 °	0,44
<b>Ein-Aus</b>								
541001053900	LEDSpot3C-C-P 25W-3000-36D-WH	HID 35W	25	2125	85	3000	36 °	0,74
541001053700	LEDSpot3C-C-P 25W-4000-36D-WH	HID 35W	25	2250	90	4000	36 °	0,74
541001052700	LEDSpot3C-C-P 25W-3000-36D-BL	HID 35W	25	2125	85	3000	36 °	0,74
541001053000	LEDSpot3C-C-P 25W-4000-36D-BL	HID 35W	25	2250	90	4000	36 °	0,74
541001053500	LEDSpot3C-C-P 35W-3000-36D-WH	HID 50W	35	2975	85	3000	36 °	0,94
541001053300	LEDSpot3C-C-P 35W-4000-36D-WH	HID 50W	35	3150	90	4000	36 °	0,94
541001052800	LEDSpot3C-C-P 35W-3000-36D-BL	HID 50W	35	2975	85	3000	36 °	0,94
541001052600	LEDSpot3C-C-P 35W-4000-36D-BL	HID 50W	35	3150	90	4000	36 °	0,94
<b>Smart</b>								
541001094800	LEDSpot3C-C-P 37W-BLE-3000-36D-WH	HID 50W	37	2960	80	3000	36 °	0,90
541001095000	LEDSpot3C-C-P 37W-BLE-4000-36D-WH	HID 50W	37	3145	85	4000	36 °	0,90
541001095200	LEDSpot3C-C-P 37W-BLE-3000-36D-BL	HID 50W	37	2960	80	3000	36 °	0,90
541001095400	LEDSpot3C-C-P 37W-BLE-4000-36D-BL	HID 50W	37	3145	85	4000	36 °	0,90

### Zubehörteile



550098001000  
LEDSpot3C-C-P R65-Reflector-24D



550098000300  
LEDSpot3C-C-P R85-Reflector-24D



550098000500  
LEDSpot3C-C-P R100-Reflector-24D

## Technische Daten

Lebensdauer (L70)	70.000 h
Lebensdauer (L80)	50.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Ein-Aus / Triac / BLE
Maximaler Neigungswinkel	85 °
Farbe	Mattweiß / Mattschwarz
CRI	≥ 90
IP-Klasse	IP20
IK-Klasse	IK02 (BLE) / IK03
Schutzklasse	II (BLE) / I
Risikogruppe (EN 62471)	RG1
Treiber inklusive (Ja/Nein)	Ja
Glühdrahtprüfung	650 °C
Treiberausfallrate (bei 5.000 Std)	1 %
PF	≥ 0,9

## Stromversorgung

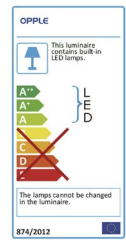
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V AC
DC input voltage	Siehe Anhang 4

## Material

Gehäusematerial	Aluminium
Optisches Material	Coated Polycarbonate
Lens Material	Polycarbonat

## Anwendungsmöglichkeiten

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



## Produktmaße (mm)

