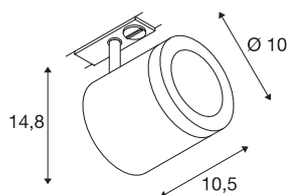




ENOLA C TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, LED, 3000 K, rund, weiß, 55°, 11,2 W, inkl. 1Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvolt LED-Strahler ENOLA_C mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt Schienen-System. Der mit einer warmweißen, hochleistungs COB LED bestückte Strahler ist in mehreren Farben sowie Abstrahlwinkeln verfügbar. Als Zubehör für den zylindrischen Strahler sind entsprechende Zierring mit strukturierten Diffusor Gläsern erhältlich. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	143951
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP20
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	500 mA
Schutzklasse	I
Wattage	11 W
Höhe Einschaltstrom	4.7 A
Dauer Einschaltstrom	30 µs
Lumen	1040 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	55 °
Farbe	weiss
CRI	80
Lebensdauer	40000 h
Länge	10.5 cm
Höhe	14.8 cm
Durchmesser	10 cm
Nettogewicht	0.675 kg
Bruttogewicht	0.915 kg
BIG WHITE Seite	594

Lichtquelle

916476

