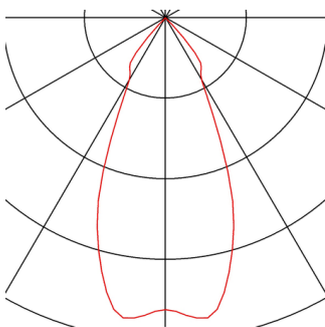
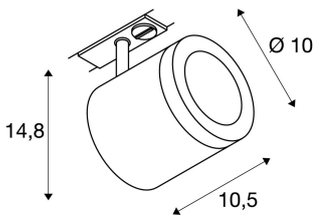




ENOLA_C

Strahler für 1Phasen Hochvolt-Stromschiene, LED, 3000K, schwarz, 35°, inkl. 1 Phasen-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.:	1000711
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Sekundär Strom / Sekundär Spannung	500 mA/V
Vertikaler Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	10.5 cm
Höhe	14.8 cm
Durchmesser	10.0 cm
Nettogewicht	0.648 kg
Bruttogewicht	0.895 kg
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Schiene Decke, Schiene Wand
Wattage	11.0 W
Lumen	900 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	35 °
CRI	>80
Binning	6
Lebensdauer	40000 h
BIG WHITE Seite	397



Notizen
