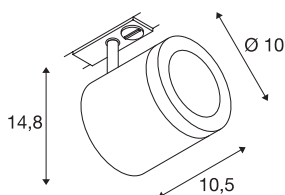


## ENOLA\_C

reflektor do szyny 1-fazowej wysokonapięciowej, LED, 3000 K, kolor czarny, 55°, z adapterem 1-fazowym

Obrotowy i przechyłny wysokonapięciowy reflektor LED ENOLA\_C z odpowiednim adapterem do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej. Reflektor wyposażony w wysokowydajną diodę COB LED o ciepłej białej barwie jest dostępny w kilku kolorach i z kilkoma kątami wiązki światła. W ramach akcesoriów do cylindrycznego reflektora dostępny jest odpowiedni pierścień dekoracyjny z dyfuzorami ze szkła strukturalnego. Ta lampa zawiera wbudowane źródła światła LED.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1000712
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP20
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	500 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	11 W
Poziom prądu rozruchowego	4.7 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Strumień świetlny	1040 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	55 °
Kolor	czarny
CRI	80
Okres użytkowania	40000 h
Emisja światła	Bezpośredni
Długość	10.5 cm
Wysokość	14.8 cm
średnica	10 cm
Waga netto	0.663 kg
Waga brutto	0.903 kg
Strona BIG WHITE	594

## Źródła światła

916476

