

SLV - SLV ENOLA C9 SPOT 3 FASE RAIL



Artikelnummer	2700601173
Fabriekaart	SLV
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	152434
EAN Code	4024163137515

Minimale afname 1

Product omschrijving

Draai- en kantelbare hoogspanning ledspot ENOLA_C met bijbehorende adapter voor het driefasen hoogspanningsrailsysteem. De met een warm witte, krachtige COB LED uitgeruste spot is in meerdere kleuren en stralingshoeken verkrijgbaar. Als accessoire voor de cilindervormige spot zijn bijpassende sierring met gestructureerde diffusorglazen verkrijgbaar. Deze lamp bevat ingebouwde ledlampen. EEK: A - A++. De lampen in deze armatuur kunnen niet vervangen worden.

Technische specificaties

Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor wandmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor truss montage	Nee
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Nee
Geschikt voor stroomrailmontage	Ja
Geschikt voor klemmontage	Nee
Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem	Nee
Verstelbaarheid	Draaibaar en zwenkbaar
Met bewegingsensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Geschikt voor aantal lampen	1
Lamphouder	Geen

Materiaal behuizing	Aluminium
Oppervlaktebescherming	Gelakt
Kleur behuizing	Grijs
Materiaal afdekking	Kunststof transparant
Oppervlak geborsteld	Nee
Spanningstype	AC/DC
Nom. spanning	220 - 240 V
Led nom. stroom bij constante stroom	500 - 500 mA
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar Dali	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar GPRS	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Zonder dimfunctie	Ja
Reflector	Hoogglans
Lichtverdeler	Focuslens
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Breedstralend 41-80°
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	I
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20 - 40 °C

Geschikt voor lampvermogen	11.2 W
Max. systeemvermogen	11.2 W
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	3000 - 3000 K
Kleurweergave-index	80-89
Lichtstroom	900 - 900 lm
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	750 lm
Breedte	107 mm
Hoogte/diepte	173 mm
Lengte	107 mm
Buitendiameter	100 mm
Soort bedrading	Eindig
Aansluitwijze	Overig
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Nee
Specifieke lichtstroom armatuur	75 lm/W
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee