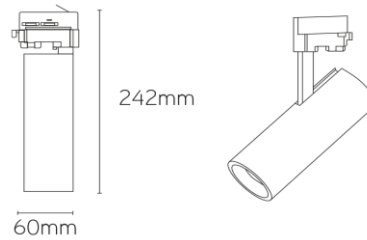


Poseidon

0



**Artikel nummer** POS936103W

**elektrotechnische eigenschappen**

Aansluitspanning	200-240VACV
Vermogen	10W
Frequentie	50/60Hz
Lumen/Watt	10lm/W
Driver	Tridonic
Power factor	0,95
Dimbaar	nee

**eigenschappen behuizing**

Afmetingen	242x60x60mm
IP-waarde	IP20
Kleur	wit
Isolatieklasse	I
Behuizing	alu
Werktemperatuur	-20~+40C

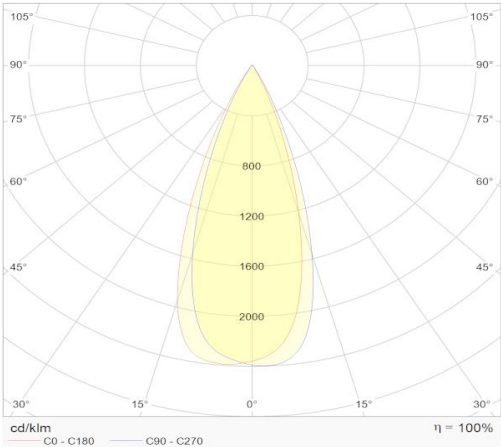
**lichttechnische eigenschappen**

Lumenoutput	1000lm
Kleurtemperatuur	3000k
Gradenbundel	36°
Kleurweergave	>90
Kleurtolerantie	<SDCM 3
Flicker-Free	ja
Lumenbehoud	L80B10 54.000h
Flux code	86 94 99 99 100
Led type	Bridgelux

**overige eigenschappen**

Garantie	5 jaar
----------	--------

**lichtdiagram**



**project toepassing**



**accessoires**

POS10RFL12	reflector 12° 62mm
POS10RFL24	reflector 24° 62mm
POS10RFL60	reflector 60° 62mm
POS20RFL12	reflector 12° 72mm
POS20RFL24	reflector 24° 72mm
POS32RFL60	reflector 60° 85mm
POS42RFL12	reflector 12° 100mm



**lastenboekomschrijving**

Aluminium 3-fase railspot met geïntegreerde flicker free driver en led-chip. Standaard is het armatuur in 3000 of 4000 Kelvin beschikbaar maar op aanvraag zijn andere kleurtemperaturen mogelijk. Geschikt voor 230VAC spanningsrail. Het armatuur is kantelbaar en kan 360° gedraaid worden. De interne driver zorgt voor een compacte en elegante uitstraling van het armatuur. De hoogwaardige driver en efficiënte led-chip (CRI90+) zorgen voor een lumen per Watt verhouding van 100lm/W. De gepoederlakte behuizing (RAL9003 of RAL9005) is vervaardigd uit die-cast aluminium wat zorgt voor een optimale warmteafgifte, hierdoor heeft het armatuur een lumenbehoud L80B10 bij 54 000 branduren en een productgarantie van 5 jaar. Standaard is de trackspot voorzien van een 36° reflector voor een ideale lichtspreiding in toonzalen. Een reflector van 12°, 24° of 60° is apart verkrijgbaar. Het armatuur is beschikbaar in versies van 10 tot 50W. Optioneel ook verkrijgbaar in DALI of fase-dimming uitvoering.