

Produktdatenblatt | Schienensysteme Niedervolt

Artikelnummer:	NVSASP01
EAN:	4037293999274
Zolltarif:	94054099900

Artikelbeschreibung

P-LED Spot für NV-Schienensystem 12V/AC/DC - 1,2W - 6000K - 80lm

Der LED-Spot ist für die Montage an der Niedervolt-Schiene geeignet. Aufgrund des Ausstrahlwinkels lassen sich mit dem Spot verschiedene Elemente perfekt in Szene setzen. Zur Ausrichtung lässt sich dieser auf zwei Achsen um jeweils 355° drehen.



Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	III
Breite (mm)	30,00
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	nein
Gehäusefarbe	Aluminium
Spannungsart	AC/DC
Mit Bewegungsmelder	nein
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Länge (mm)	70,00
Höhe/Tiefe (mm)	45,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Nennspannung (V)	12,00 bis 12,00
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentempe	eratur "D-Zeichen" nein
Ausführung der Oberfläche	glänzend

Geeignet für Wandmontage	nein
Mit Betriebsgerät	nein
Ausstrahlungswinkel	engstrahlend 10-20°
Art der Dimmung	nicht dimmbar
Farbtemperatur (K)	6.000,00 bis 6.000,00
Max. Systemleistung (W)	1,80
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	(lm) 80,00
Lichtfarbe	weiß
Verstellbarkeit	drehbar
Geeignet für Traversenmontage	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Geeignet für Stromschienenmontage	ja
Geeignet für Klemmmontage	nein
Geeignet für Deckenmontage	nein