Produktdatenblatt **Technische Daten**

XVMC35

Leuchtelement, Ø 45, gelb, BA 15d, Lampe n. mitgeliefert, <= 230V AC DC

EAN Code: 3389119004268





Hauptmerkmale

riadpariorariaio	
Produktserie	Harmony XVM
Produkt oder Komponententyp	Anzeigeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit
Komponentenname	XVM
Lichtquelle	Ohne Leuchtmittel, orange
Lampentyp	Glühlampe mit BA 15d Sockel Super bright LED Blitzentladungsöhre
Nennhilfsspannung [UH,nom]	<= 230 V AC/DC

Zusatzmerkmale

		Premium*
		Premium
B		
Hauptmerkmale		
Produktserie	Harmony XVM	
Produkt oder Komponententyp	Anzeigeleiste	
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit	
Komponentenname	XVM	
Lichtquelle	Ohne Leuchtmittel, orange	
Lampentyp	Glühlampe mit BA 15d Sockel	
	Super bright LED Blitzentladungsöhre	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	<= 230 V AC/DC	
Zusatzmerkmale	45	
Montagedurchmesser	45 mm	
Bauweise	Kundebaugruppe	
Maximale Verlustleistung in W Anschlüsse - Klemmen	5 W	
	Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm ² CE	
Beschriftung Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht IEC 60947-1	
Nennspannungsgrenze	0.851.1 Un entspricht IEC 60947-5-1	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1	
Leuchtdichte	650 cd/m²	
CAD-Gesamtbreite	47 mm	
CAD-Gesamthöhe	65 mm	
CAD-Gesamttiefe	47 mm	
Produktgewicht	0,04 kg	
29.01.2020		

Montage

Produktzertifizierungen	CCC
Normen	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C
Schutzart (IP)	IP40 beliebige Lage außer senkrecht entspricht IEC 60529 IP42 vertikale Lage entspricht IEC 60529
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 60947-1 Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 60947-5-1 Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 61140 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 60947-1 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 60947-5-1 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 61140
Schutzbehandlung	TC

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months