Produktdatenblatt Eigenschaften

XVMC35

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





Hauptmerkmale

Baureihe	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
[UH,nom] Nennhilfsspannung	<= 230 V AC/DC

Zusatzmerkmale

Montagedurchmesser	45 mm
Bauweise	Kundebaugruppe
Max. Verlustleistung in W	5 W
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen, 1 x 0,325-1 x 1,5 mm²
Beschriftung	CE
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V entspricht IEC 60947-1
Nennspannungsgrenze	0,85 - 1,1 Un entspricht IEC 60947-5-1
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht IEC 60947-1
Leuchtdichte	650 cd/m ²
CAD-Gesamtbreite	47 mm
CAD-Gesamthöhe	65 mm
CAD-Gesamttiefe	47 mm
Produktgewicht	0,04 kg

Montage

Produktzertifizierungen	CCC	
Normen	IEC 60947-5-1 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 60947-5-1 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 60947-5-1 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 61140		
Beschichtung	TC	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	5,100 cm	
VPE 1 Breite	7,200 cm	
VPE 1 Länge	10,100 cm	
VPE 1 Gewicht	48,000 g	
VPE 2 Art	S01	
VPE 2 Menge	25	
VPE 2 Höhe	15,000 cm	
VPE 2 Breite	15,000 cm	
VPE 2 Länge	40,000 cm	
VPE 2 Gewicht	1,440 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja	
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil	
Kreislaufwirtschafts-Profil	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.	

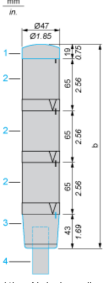
Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Vom Kunden montierte Signalsäule

Abmessungen

Die nachstehende Abbildung zeigt eine Signalsäule mit 3 Leuchtstufen. Wählen Sie die Anzahl der Stufen entsprechend den Produktkenndaten, um die Abmessung b zu erhalten.



- (1) Abdeckung (im Lieferumfang der Basiseinheit XVMC21/C29• enthalten)
- (2) Leuchtelement
- (3) Basiseinheit XVMC21 (ohne Summer) oder XVMC29• (mit Summer), separat zu beziehen
- (4) Befestigungseinheit XVMZ0•/Z0•T, separat zu beziehen

Anzahl Leuchtelemente (Ref. 2)	b in mm	b in in.
1	127	5.00
2	192	7.56
3	257	10.12
4	322	12.68
5	387	15.24