XVMC37

Beleuchtete weiße Linse ohne Leuchtmittel





Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XVM
Produkt- oder Komponententyp	Anzeigeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit
Komponentenname	XVM
Lichtquelle	Ohne Leuchtmittel, klar
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/m²	
CAD-Gesamtbreite	47 mm	
CAD-Gesamthöhe	65 mm	
CAD-Gesamttiefe	47 mm	
Produktgewicht	0,04 kg	

Montage

CCC	
IEC 60947-1	
IEC 60947-5-1	
-2570 °C	
-1050 °C	
IP40 beliebige Lage außer senkrecht entspricht IEC 60529	
IP42 vertikale Lage entspricht IEC 60529	
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	
TC	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	7,9 cm	
VPE 1 Breite	4,8 cm	
VPE 1 Länge	4,8 cm	

VPE 1 Gewicht	45,0 g	
VPE 2 Art	S01	
VPE 2 Menge	25	
VPE 2 Höhe	15,0 cm	
VPE 2 Breite	15,0 cm	
VPE 2 Länge	40,0 cm	
VPE 2 Gewicht	1,462 kg	

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
☑ REACh-Deklaration	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)	
Ja	
☑ RoHS-Erklärung Für China	
₫Ja	
☑ Produktumweltprofil	
Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

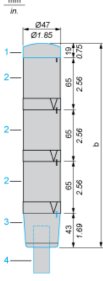
Vertragliche Gewährleistung

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