# XVR13J05

Drehspiegelleuchte, Harmony XVR, 130mm, orange, ohne Buzzer, 12V DC





#### Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XVR
Produkt- oder Komponententyp	Prewired rotating mirror beacon
Tonsignalisierung	Ohne
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR
Montagedurchmesser	130 mm
Schutzart (IP)	IP66 (resistant to vibration) entspricht IEC 60529
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspani	12 V DC nung
Lichtquelle	LED hoher Leuchtkraft, orange

#### Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Gehäuseteil PC: Kugel	
CAD-Gesamtbreite	130 mm	
CAD-Gesamttiefe	130 mm	
Produktgewicht	0,8 kg	
Beschriftung	CE	
Produktmontage	By 3 M8 screws	
Versorgungsspannungsgrenzen	1015 V DC	
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV	
Stromaufnahme	250 mA	
Blitzfrequenz	2,7 Hz	
Klemmverbindungskapazität	1,25 mm²	
AWG-Messgerät	AWG 18	
Kabellänge	400 mm	

#### Montage

ornage	
Normen	IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-4
Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-3570 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-3050 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 61140

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	27,0 cm	
VPE 1 Breite	19,5 cm	
VPE 1 Länge	19,5 cm	
VPE 1 Gewicht	1,218 kg	
VPE 2 Art	S04	
VPE 2 Menge	6	
VPE 2 Höhe	30,0 cm	

VPE 2 Breite	40,0 cm	
VPE 2 Länge	60,0 cm	
VPE 2 Gewicht	8,51 kg	

# Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

# Vertragliche Gewährleistung

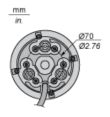
Garantie	18 months

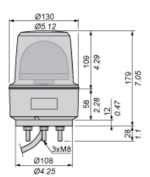
# Produktdatenblatt Maßzeichnungen

# XVR13J05

## Drehspiegelleuchte

## Abmessungen





# Produktdatenblatt Montage und Abstand

# XVR13J05

## Drehspiegelleuchte

### Schalttafelausschnitt

