



### Principale

Gama de produse	Harmony XVB Universal
Tip produs sau componenta	Girofar complet
Unitate de tip coloana/baliza luminoasa	Unitate de baza fixare directa sau cu tub Unitate iluminata
Tip semnalizare	Intermitent
Diametrul de montaj	70 mm
Nume componenta	XVBL
Material	Poliamidă armată cu fibră de sticlă unitate de baza Policarbonat unitate iluminata
Sursa de lumina	LED integral, clar
Tip bec	LED protejat
[Us] tensiune de alimentare nominala	120 V c.a.

### Suplimentare

Conexiuni - borne	Borne cu șurub, ≤ 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> cu pini
[Ui] tensiune nominala de izolatie	250 V conformitate cu IEC 60947-1
Limita de tensiune nominala	0,85...1,1 Un conformitate cu SR EN 60947-5-1
Consum de curent	< 17 mA c.a.
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	4 kV conformitate cu IEC 60947-1
Frecvență intermitentă	1 Hz
CAD lățime globală	70 mm
CAD înălțime globală	139 mm
CAD adâncime globală	70 mm
Descriere borne ISO nr. 1	(GND)GROUND (COM-1)PW
Greutate produs	0,28 kg

### Mediu

Grad de poluare	2
Certificari produs	CSA C22-2 Nr. 14 GOST CCC UL 508

Standarde	SR EN 60947-5-1
Tratament protector	TC
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Clasa de protecție la electrocutare	Clasa I pe tubul suport conformitate cu IEC 61140 Clasa II pe bază conformitate cu IEC 61140
Grad de protecție IP	IP65 pe baza XVBZO. conformitate cu SR EN 60529 IP66 pe bază conformitate cu SR EN 60529
Grad de protecție NEMA	NEMA 4X conformitate cu UL 508 (în interior)

### Garan#ie contractuală

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