



Principale

Gama de produse	Harmony XVD Optimum
Tip produs sau componenta	Girofar miniatural complet
Unitate de tip coloana/baliza luminoasa	Unitate de baza fixare directă Unitate iluminata
Tip semnalizare	Intermitent
Diametrul de montaj	45 mm
Nume componenta	XVDLS
Material	Poliamidă armată cu fibră de sticlă unitate de baza Policarbonat unitate iluminata
Sursa de lumina	Tub flash cu descărcare integrală, galben
Tip bec	Tub cu descarcare intermitenta
[Us] tensiune de alimentare nominala	120 V c.a.

Suplimentare

Conexiuni - borne	Borne cu șurub, ≤ 1 x 1,5 mm ² cu pini
Intrare pentru cablu	1 intrare filetată pentru Pg 7
[Ui] tensiune nominala de izolatie	250 V conformitate cu IEC 60947-1
Consum de curent	< 35 mA c.a.
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	4 kV conformitate cu IEC 60947-1
Energia descărcării	1 J
CAD lățime globală	45 mm
CAD înălțime globală	104 mm
CAD adâncime globală	45 mm
Descriere borne ISO nr. 1	(GND)GROUND (COM-1)PW
Greutate produs	0,085 kg

Mediu

Certificari produs	UL CSA
Standarde	SR EN 60947-5-1
Tratament protector	TC

Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Clasa de protecție la electrocutare	Clasa II conformitate cu IEC 60536
Grad de protecție IP	IP40 conformitate cu SR EN 60529

Garan#ie contractuală

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