



Principale

Gama de produse	Harmony XVE Optimum
Tip produs sau componenta	Girofar iluminat complet
Unitate de tip coloana/baliza luminoasa	1 unitate de bază 1 unitate luminoasă 1 capac prinsin suruburi 1 bază scurtă de fixare
Tip semnalizare	Intermitent
Nume componenta	XVE
Sursa de lumina	Tub flash cu descărcare integrală, clar
Tip bec	Tub cu descarcare intermitenta
[Us] tensiune de alimentare nominala	230...240 V c.a.

Suplimentare

Diametrul de montaj	70 mm
Energia descărcării	1 J
Conexiuni - borne	Borne cu șurub, <= 1 x 1,5 mm ² cu pini
Marcaj	CE
Protecție la suprasarcina si scurtcircuit	0,16 A
[Ui] tensiune nominala de izolare	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	< 25 mA
[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	129 mm
CAD adâncime globală	70 mm
Descriere borne ISO nr. 1	(GND)GROUND (COM-1)PW
Greutate produs	0,27 kg

Mediu

Standarde	SR EN 60947-5-1
-----------	-----------------

EN/IEC 60947-1

Certificari produs	CSA UL CCC
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...55 °C
Clasa de protecție la electrocutare	Clasa I montare pe tub de aluminiu conformitate cu IEC 61140 Clasa I tub de plastic pentru montaj conformitate cu IEC 61140
Tratament protector	TC
Grad de protecție IP	IP40 orice poziție cu excepția celei verticale conformitate cu SR EN 60529 IP42 poziție verticală conformitate cu SR EN 60529

Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	Declarația REACH
Directiva RoHS UE	Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declarația RoHS UE
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declarația RoHS China

Garan#ie contractuală

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