

Fișă tehnică produs

Caracteristici

XVLA395

Lampa Ø12 - Ip40/Ip65 - Galben - Led Protejat - =
30 Ma - Papuci



Principale

Gama de produse	Harmony XVL
Tip produs sau componenta	Lampa pilot cu LED si capac integral pentru lentila
Nume componenta	XVL
Diametrul de montaj	12 mm
Sursa de lumina	LED acoperit
Culoare bloc de lumini	Galben
Tip de protectie	Fără protecție
Grad de protectie IP	IP65 conformitate cu SR EN 60529 (cu sigiliu XVLZ912) IP65 conformitate cu NF C 20-010 (cu sigiliu XVLZ912) IP40 conformitate cu SR EN 60529 IP40 conformitate cu NF C 20-010

Suplimentare

Curent de intrare	30 mA c.c.
Conexiuni - borne	Conector cu filet: capacitate de prindere 1 x 0.2...1 x 1.5 mm ²
[Ui] tensiune nominala de izolatie	50 V conformitate cu IEC 60947-1
Durata de viață a becului	100000 H
Descriere borne ISO nr. 1	(X1-X2)PL
Înălțime	16 mm
Lățime	16 mm
Adâncime	51 mm
Greutate produs	0,007 kg

Mediu

Certificari produs	UL CSA
Tratament protector	TC
Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...70 °C
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Categorii de supratensiune	Class 3 conformitate cu IEC 60536 Class 3 conformitate cu NF C 20-030

Garantie contractuală

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