



## **SCHNEIDER LAMPA Ø12 - IP40/IP65 - GALBEN - LED PROTEJAT - 48V - PAPUCI**

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 Rezistenta cu balast integral - Built-in by diode

[Us] tensiune de alimentare nominala 48 V

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

tip circuit de alimentare C.c.

conexiuni - borne Conector cu filet: capacitate de prindere 1 x 0.2...1 x 1.5 mm<sup>2</sup>

curentul consumat 10 mA

[Ui] tensiune nominala de izolatie 50 V conformitate cu IEC 60947-1

durata de viata a becului 100000 H

limita de tensiune nominala 0,8...1,1 Un

descriere borne ISO nr. 1 (X1-X2)PL

inaltime 16 mm

latime 16 mm

adancime 51 mm

greutate produs 0,007 kg

certificari produs CSA - UL

tratament protector TC

temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C

temperatura de depozitare -40...70 °C

categorie de supratensiune Class 3 conformitate cu IEC 60536 - Class 3 conformitate cu NF C 20-030

Stare oferta sustenabila Produs Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 55,90 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-oe12-ip40-ip65-galben-led-protejat-48v-papuci-99508>