

# Productinformatieblad

Specificaties



## signaallamp - Rond - Ø12 - IP40 - Oranjegeel ingebouwde LED 48Vklemmen

XVLA345

EAN Code: 3389110651768

**Prijs: 21,30 EUR**

### Hoofd

range of product	Harmony XVL
product of component type	LED-pilootlicht met geïntegreerde lenskap
naam component	XVL
bevestigingsdiameter	12 mm
lichtbron	Afgeschermd LED
kleur lichtblok	Geel
type bescherming	Integrale ballastweerstand Ingebouwd door diode
[Us] nominale voedingsspanning	48 V
IP beschermingsgraad	IP65 In overeenstemming met IEC 60529 (met afdichting XVLZ912) IP65 In overeenstemming met NF C 20-010 (met afdichting XVLZ912) IP40 In overeenstemming met IEC 60529 IP40 In overeenstemming met NF C 20-010

### Complementair

type voedingscircuit	DC
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefdraadconnector: klemvermogen 1 x 0.2...1 x 1.5 mm <sup>2</sup>
stroomverbruik	10 mA
Ui nom. isolatiespanning	50 V In overeenstemming met IEC 60947-1
levensduur lamp	100000 h
nominale spanningslimiet	0,8...1,1 Un
beschrijving klemmen ISO n°1	(X1-X2)PL
hoogte	16 mm
breedte	16 mm
diepte	51 mm
gewicht product	0,007 kg

### Omgeving

product certifications	CSA UL
beschermende behandeling	TC
omgevingstemperatuur voor werking	-25...70 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

---

overvoltage category	Klasse 3 In overeenstemming met IEC 60536 Klasse 3 In overeenstemming met NF C 20-030
----------------------	--

## Verpakkingseenheid

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

---

verpakking 1 hoogte	2,200 cm
---------------------	----------

---

verpakking 1 breedte	5,200 cm
----------------------	----------

---

verpakking 1 lengte	6,200 cm
---------------------	----------

---

verpakking_1_gewicht	7,300 g
----------------------	---------

---

Eenheidstype van verpakking 2	BB1
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 2	10
---------------------------------	----

---

verpakking 2 hoogte	3,000 cm
---------------------	----------

---

verpakking 2 breedte	9,000 cm
----------------------	----------

---

verpakking 2 lengte	11,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 2 gewicht	73,000 g
----------------------	----------

---

Eenheidstype van verpakking 3	S01
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 3	100
---------------------------------	-----

---

verpakking_3_hoogte	15,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 3 breedte	15,000 cm
----------------------	-----------

---

verpakking 3 lengte	40,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 3 gewicht	937,000 g
----------------------	-----------

## contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----



## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)



### Milieuvoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better



### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

## Use Longer



### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

## Use Again



### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

Ja

WEEE-label

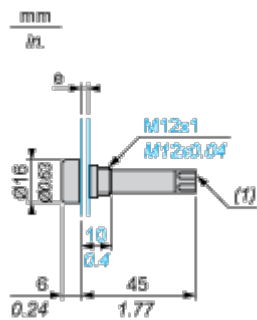
 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Dimensions Drawings

LED Pilot Light

---

Dimensions



(1) Threaded connector

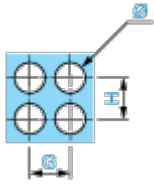
e panel thickness: 1 to 8 mm/0.03 to 0.31 in.

Mounting and Clearance

LED Pilot Light

---

Panel Drilling



Ø min		G min		H min	
mm	in.	mm	in.	mm	in.
12.2	0.48	16.5	0.65	16.5	0.65

Technical Illustration

Dimensions

---

