



### Fő jellemzők

Range	Asfora
Termék vagy komponens típusa	Kapcsolható olvadóbiztosítós szakaszoló betét
Eszköz megjelenés	Mechanizmus rögzítőkerettel
Terhelés típusa	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Színárnyalat	Alumínium
A csomagolás típusa	Flow-pack

### Kiegészítő jellemzők

Készülék rögzítése	Süllyesztett
Kapcsolási funkció	1 pólus váltó
Billenőkapcsolók száma	1,0
Teljesítmény tartomány	2300 W
Névleges áram	10 AX at 250 V AC
Csatlakozások pontjai	Rugós bekötés
Kábelek száma	2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup>
Kábelmerevség	Rugalmas sodrott Merev vagy rugalmas Sodrott
Vezeték csupaszítási hossz	13,0 mm
Anyag	ABS + PC
Felületkezelés	Festett
Vezetőanyag	Réz
Rögzítési mód	Screws or claws 51...70 mm
Magasság	71 mm
Szélesség	71 mm
Mélység	43,0 mm

\* Vámtételek 2016. január

Telepítési mélység	15 mm
Súly	0,05975 kg

## Környezet

Szabványok	IEC 60669-2
Termék minősítések	TÜV VDE, C csoport NF-USE
Minőségjelző címkék	CE UKR
IP védettségi szint	IP20
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-5...40 °C

## Packing Units

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	66 g
1. csomag magassága	5,2 cm
1. csomag szélessége	8,1 cm
1. csomag hosszúsága	8,9 cm
Csomagolási egység típusa 2.	BAG
Egységek száma az 2. csomagban	1
2. csomag súlya	66 g
2. csomag magassága	5,2 cm
2. csomag szélessége	8,1 cm
2. csomag hosszúsága	8,9 cm
Csomagolási egység típusa 3.	BB1
Egységek száma az 3. csomagban	10
3. csomag súlya	765 g
3. csomag magassága	9,4 cm
3. csomag szélessége	18,5 cm
3. csomag hosszúsága	27,5 cm

## Offer Sustainability

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS nyilatkozat</a> Proaktív Kínai RoHS nyilatkozat (a Kínai RoHS rendelet jogi hatályán kívül)
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A termék környezeti profilja</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.