



### Principale

Range of product	Acti 9
Nume produs	Acti 9 IC
Tip produs sau componenta	Întreruptor crepuscular cu temporizare
Nume scurt al dispozitivului	IC100kp+
Domeniul de aplicare al aparatului	Building
Echipament livrat	twilight sensor outdoor
Tip de sarcina	lampa cu incandescenta 2600 W lampă cu halogen 2600 W tub fluorescent necorectat 2300 VA serial-compensated fluorescent tube 2300 VA parallel compensated fluorescent lamp 730 VA (80 µF) lampă fluorescentă compactă 170 W < 2 W lampă LED 30 W > 2 W lampă LED 200 W
Limba	Engleza Franceza Russian Spaniola Italiana Olandeza Daneza Croatian Maghiara Slovene Portugheza Germana Romana Poloneza Suedeza Norwegian Finlandeza Czech

### Suplimentare

Număr de canale	2
-----------------	---

Maximum power consumption in W	0,8 W standby
[Ue] tensiune operatională nominală	230 V c.a. +10 % -15 % la 50/60 Hz
Curent maxim de comutație	10 A - 250 V c.a. pf = 0,6 16 A - 250 V c.a. pf = 1
Curentul minim de comutare	10 mA 230 V c.a. 100 mA 24 V AC/DC
Clasa de izolație electrică	Clasa II
Tip de ieșire	Dry contact
Precizie	+/- 0.25 s/day 25 °C
Tip și compoziție contacte	I/D
Număr maxim de comutări	84
Funcție disponibilă	External input for override Holiday schedules Automatic winter/summer time changeover Time limited or permanent deactivation of on/off function Switch preselection
Tip de control	By brightness detection By time schedule
Tip buton comandă	4 push-buttons
Tip afișaj	LCD retro-iluminat
Informații afișate	Operating time counter (per channel) Timp Zi Output contact status Current program
Time delay range	0...59 min (on) 0...59 min (off)
Timp rezervă	10 ani
Reglare intensitate luminoasă	1...99000 lux
Conexiuni - borne	2 x 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> borne cu suruburi solid sau flexibil 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> borne cu suruburi solid or flexible with sleeve
Suport de montare	TH35 șina DIN conformitate cu EN 60715
Înălțime	92,6 mm
Lățime	45 mm
Adâncime	66,7 mm
Greutate produs	138 g
Categorie de supratensiune	Class 3
Marcaj	CE

## Mediu

Temperatura ambiantă pentru utilizare	-25...55 °C
Ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
Umiditate relativă	90 %, non-condensing
Grad de protecție IP	IP20
Standarde	EN 60669-2-1

## Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fără metale grele toxice	Da
Fără mercur	Da
Informații privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a>
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

---

Profil circularitate	<a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>
WEEE	În 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 contractuală

---

Garantie	18 luni
----------	---------

---