



## EIKON: Λυχνία LED - ασφαλείας 1M 230V Next

### 20382.N

Οικιακές σειρές / Παραδοσιακές οικιακές σειρές / EIKON / Μηχανισμοί

### Λυχνία LED - ασφαλείας 1M 230V Next

Λυχνία με LED υψηλής απόδοσης 230 V~ 50-60 Hz, μηχανισμός φωτισμού ασφαλείας, ανταλλάξιμη επαναφορτιζόμενη μπαταρία Ni-MH, αυτονομία 2 ώρες, Next

### Κατάσταση Προϊόντος

2 - Προϊόν υπό κατάργηση

### Ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας

10 NR

### Εναλλακτικά προϊόντα



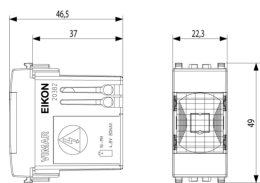
20398 - Βοηθητική λάμπα  
ανάγκης LED 1M

### Φύλλα, Εγχειρίδια, Τεκμηρίωση

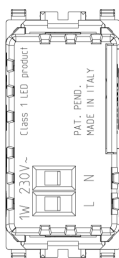
- Πολυγλωσσικό φύλλο οδηγιών (608 kb)



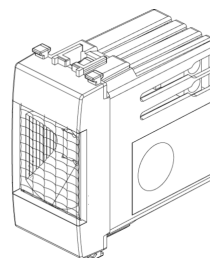
## Σχέδια



Διαστάσεις



Πίσω πλευρά



3d σχέδιο

## Τεχνικά δεδομένα

- **Class group:** Luminaires
- **Class:** Emergency luminaire
- **Mounting method:** Built-in
- **Monitoring equipment:** None
- **With remote switch connection:** No
- **Power supply system:** Peripheral (individual battery)
- **Battery quality:** NiMH
- **Lamp type:** LED not exchangeable
- **With light source:** Yes
- **Housing material:** Plastic
- **Housing colour:** Silver
- **Material cover:** Without cover
- **Voltage type:** AC
- **Nominal voltage:** 230,00 - 230,01 V
- **Degree of protection (IP):** IP40
- **Protection class:** II
- **Max. system power:** 1,00 W
- **Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1:** 3
- **Width:** 22,30 mm
- **Height/depth:** 47,20 mm
- **Built-in height/depth:** 37,00 mm

## Εμπορικά σήματα

- 00. Σήμανση CE - ΕΕ
- 10. EAC - Τελωνειακή Ένωση
- 37. Σήμανση - Μαρόκο
- 43. UKCA - Μεγάλη Βρετανία
- 96. Ηλεκτρικές εμπειρογνώμονα ([download](#))
- 99. Οδηγία ΑΗΗΕ ([download](#))

## Συσκευασίες



**Κωδικός** 8007352286955  
**Ποσότητα** 1 NR  
**Διαστ.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Βάρος** 48,27 [g]



**Κωδικός** 8007352286962  
**Ποσότητα** 10 NR  
**Διαστ.** 14,4x11,6x6 [cm]  
**Βάρος** 526,87 [g]



**Κωδικός** 8007352657038  
**Ποσότητα** 120 NR  
**Διαστ.** 36,5x33x13,5 [cm]  
**Βάρος** 6.744 [g]

## Legal

Η Vimar διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση των χαρακτηριστικών των προϊόντων που αναφέρονται. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο προσωπικό σύμφωνα με τους κανονισμούς που διέπουν την εγκατάσταση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού και ισχύουν στη χώρα όπου εγκαθίστανται τα προϊόντα. Για τις συνθήκες χρήσης των πληροφοριών που παρέχονται στο δελτίο προϊόντος, βλ. [Όροι χρήσης](#).