

Σελίδα προϊόντος



VALENA LIFE LEGRAND

Φωτιστικό Ασφαλείας αποσπώμενο Valena Life - aluminium

ΚΩΔ. 752269 | EAN. 3414970524867

Valena™ IN'MATIC μηχανισμοί- ανιχνευτές κίνησης, αποσπώμενη λάμπα, έλεγχος ρολών, καρτοδιακόπτες - Aluminium Valena Life

Εγγύηση 2 χρόνια

> [Επισκεφθείτε τον e-κατάλογο](#)

Κύρια περιγραφή:

Valena™ IN'MATIC μηχανισμοί- ανιχνευτές κίνησης, αποσπώμενη λάμπα, έλεγχος ρολών, καρτοδιακόπτες - Aluminium Valena Life

Χαρακτηριστικά προϊόντος :

- Valena™ IN'MATIC μηχανισμοί- ανιχνευτές κίνησης, αποσπώμενη λάμπα, έλεγχος ρολών, καρτοδιακόπτες -Οι μηχανισμοί Valena In 'Matic διαθέτουν μεταλλική βάση στήριξης. - Δέχονται πλακίδια και πλαίσια από τις σειρές Valena Life και Valena Allure. - Ο μηχανισμός προσφέρεται με ειδικό διαφανές προστατευτικό κάλυμμα. - Παραδίδεται συσκευασμένο σε κουτί
- Αποσπώμενη λάμπα - Παραδίδεται με πλακίδιο - Ακροδέκτες με βίδες. - Ανάβει σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, - Push&pull σύστημα εξαγωγής της λάμπας από τη βάση φόρτισης: ανάβει τη λάμπα η οποία μπορεί στη συνέχεια να χρησιμοποιηθεί ως φακός (ON-OFF) - Αυτονομία έως 2 ώρες. - Με δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού. - Aluminium Valena Life

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Mounting method	Built-in	Protection class	II
Function	Escape route lighting/signage	Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1	19 lm
Suitable for labelling type	Other	Luminous flux in standby mode	5 lm
With pictogram	No	Recognition distance	0 m
Monitoring equipment	Other	Nominal operation time	1-1 h
Suitable for standby switching	Yes	Width	75 mm
With remote switch connection	No	Height/depth	44 mm
Power supply system	Peripheral (individual battery)	Length	75 mm
Battery quality	NiMH	Built-in height/depth	30.5 mm
Lamp type	LED not exchangeable	Type of wiring	Ending
With light source	Yes	Connection type	Screw connection

Lamp holder	Other
Housing material	Plastic
Housing colour	White
Material cover	Plastic, opal
Voltage type	AC
Nominal voltage	230-230 V
Light distributor	Diffuser lens/optic/panel
Degree of protection (IP)	IP20
Impact strength	IK04

Operating / setting temperature	-5-35 °C
Storage temperature	-5-35 °C
Supply frequency	50-60 Hz
Halogen-free	Yes
Terminals capacity	1.5-1.5 mm ²
With complementary luminous signal	No
Contains Batteries and/or Accumulator	Yes
Connected object	No

Έντυπα

Τεχνικά εγχειρίδια


 LE08104AA.pdf | PDF (2.45Mo)

 F02058EN-00.pdf | PDF (0.95Mo)

CAD & σχεδιαστικά / BIM

 752069_AIICATPart.stp | IFC (17.28Mo)

Σελίδες καταλόγου

 GenCat2020_21_p 252.pdf | PDF (0.12Mo)