



SVN128

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ LED ΔΙΠΛΟ ΛΕΥΚΟ

Technische Merkmale

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	230 V
Συχνότητα	50/60 Hz

Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης	250 V
Αντοχή σε κρουστική υπέρταση	4000 V

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	0,8 W
---	-------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	μαύρο
-------	-------

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	62 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	83 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,5 mm

Έλεγχος φωτισμού

Είδος λαμπτήρα	LED
----------------	-----

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ροπή σύσφιξης	1,7Nm
---------------	-------

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	0,75 / 6mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	0,75 / 10mm ²
Τύπος υποδοχής λαμπτήρα	Fix
Είδος σύνδεσης	με βίδα

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20...50 °C
Βαθμός ρύπανσης σύμφωνα με IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Υψόμετρο	2000 m
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...80 °C