



41092045



Β.ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΜΕ LED+ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ - R.1/R.3/R.CLASSIC ΜΑΥΡΟ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Σχέδιο	σύμφωνα με DIN 49440
Τρόπος στερέωσης	χωνευτή τοποθέτηση

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση	250 V
Ονομαστική τάση	250 V AC
Συχνότητα	50/60 Hz
Ονομαστικό ρεύμα	16 A

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	16 A
------------------	------

Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος	0.25 W/0.35 VA VA
-------------------	-------------------

Κάλυμμα, πόρτα

Κάλυμμα	Μεσαίο πλαίσιο
---------	----------------

Ανίχνευση

- ενσωματωμένος αισθητήρας φωτεινότητας ο οποίος ενεργοποιεί το φως προσανατολισμού στο λευκόφως και το σβήνει όταν υπάρχει επαρκής φωτεινότητα

Υλικά, φινίρισμα, χρώματα

Χρώμα σήμανσης	217,217,217
Χρώμα σειράς	μαύρο
Χρώμα	μαύρο
Χρώμα	μαύρο
Χρώμα RAL	RAL 9005 - Jet black
Υλικό	θερμοπλαστικό
Υλικό για εκτύπωση	PC-PMA μαύρο
Εμφάνιση επιφάνειας	γαλιστερό

Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης	32 mm
--------------------	-------

Έλεγχος φωτισμού

Φωτεινότητα διακοπής κυκλώματος	≈ 4 lx
Φωτεινότητα έναυσης	≈ 2 lx
Ένταση φωτισμού	0,2 cd

Έλεγχος λαμπτήρων LED

LED	λευκό LED, μεγάλη διάρκεια ζωής του λαμπτήρα LED
-----	--

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή αγωγού (μονόκλωνος) max. 2,5 mm²

Ακροδέκτες σύνδεσης σύμφωνα με IEC 60884-1

Ακροδέκτες σύνδεσης σύμφωνα με VDE 0620-1

- με βιδωτούς ακροδέκτες

Καλώδιο

- Δεν απαιτείται επιπλέον καλωδίωση

Ρυθμίσεις

Παράμετρος σκίασης R1_czarny

Παράμετρος λείζερ R1_schwarz

Εξοπλισμός

Τύπος ρύθμισης Laserdruck

- επιπλέον προτερήματα με συνδιασμό μιας λήψης πρίζας με φωτισμό προσανατολισμού

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 2-πωλήσεις ενισχυμένη προστασία επαφής

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις βιδωτοί ακροδέκτες

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP IP20

- προστασία για παιδιά

Ταυτοποίηση

Βασική σειρά Serie R.classic

Οδηγίες

Κείμενο πληροφοριών Προσοχή!

Υλικά με ειδικούς μηχανισμούς χώνευσης. Πλακίδια με φως προσανατολισμού LED δεν είναι συμβατά με τις standard πρίζες.

- Σημείωση:

Κατά την ενσωμάτωση αυτού του προϊόντος στην σειρά Serie 1930, μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο το πλαίσιο 1 θέσης με διάμετρο Ø 58 χιλιοστών, κωδ. 1382 0 Εγκατάσταση με πολλαπλούς συνδυασμούς της σειράς Serie 1930 δεν είναι δυνατή!