

Palazzoli

Γενικός
Κατάλογος



2019/2020

Palazzoli



ΣΑΦΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΛΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ
ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ





ΖΩΝΗ	ΑΕΡΙΟ			ΣΚΟΝΗ		
	0	1	2	20	21	22
ΧΡΗΣΗ		X	X		X	X

Στεγανά φωτιστικά φθορισμού από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304, κατάλληλα για χρήση σε χώρους με κίνδυνο έκρηξης σύμφωνα με την οδηγία ATEX 2014/34/EE.

Κάλυμμα από ενισχυμένο γυαλί. Αγκιστρα στερέωσης από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304.

Η στεγανότητα διασφαλίζεται από ενισχυμένη τσιμούχα από ελαστομερές ανθεκτικό στη γήρανση.

Με ακροδέκτες ασφαλείας ανθεκτικούς στη διάβρωση και ντουί που δεν παράγει σπινθήρες. Με θέση για στυπιοθλίπτη τύπου M20.

Εσωτερική και εξωτερική σύνδεση γείωσης.

Οδηγία ATEX 2014/34/EE
EN 60079-0
EN 60079-7
EN 60079-18
EN 60079-31
Οδηγία 2014/35/EE
EN 60598-1
EN 60598-2-1
EN 62493
Οδηγία 2014/30/EE
EN 55015
EN 61547
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3
Οδηγία 2011/65/EE
EN 50581

Πρότυπα

II 2G 2D

Κατασκευή ATEX

Ex e mb IIC T4 Gb
Ex tb IIIC T 70 °C Db

Υλικό περιβλήματος **Ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304**

Υλικό καλύμματος **Ενισχυμένο γυαλί**

Βαθμός προστασίας:
(IP κατά
IEC/EN 60529) **IP66**

Τάση τροφοδοσίας **110 ÷ 240 Vac-dc**

Συχνότητα λειτουργίας **0-50-60Hz**

Συντελεστής ισχύος **≥ 0,9**

Ντουί **G13 T8 ασφαλείας**

Μέγ. διατομή αγωγών **4 mm²**

Διάμετρος καλωδίων στην
είσοδο **7-12 mm**

Κλάση μόνωσης **I**

Θερμοκρασία λειτουργίας **-40°C ÷ +55°C**



Οι φωτομετρικές καμπύλες (αρχείο LDT) είναι διαθέσιμες στο site www.palazzoli.com



ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΖΩΝΗ 1-2 (ΑΕΡΙΟ) ΚΑΙ 21-22 (ΣΚΟΝΗ)



Φωτιστικά φθορισμού από ανοξείδωτο χάλυβα-γυαλί με λευκό ανακλαστήρα IP66



1 είσοδος σε μία πλευρά



1 είσοδος και 1 έξοδος στην απέναντι πλευρά



στυπιοθλιπτής M20 από ορείχαλκο

Ισχύς (W)	Μήκος (mm)	Για λαμπτήρες τύπου	Έκδοση	Φωτομετρικές καμπύλες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1X18	690	T8	στάνταρ	8	822181EX	1
1X36	1300			8	822281EX	1
2X18	690			9	822182EX	1
2X36	1300			9	822282EX	1

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται. Φωτιστικό φθορισμού με 2+1 σπές M20 για καλωδίωση εισόδου-εξόδου. 2 σπές με σπείρωμα M8 για στερέωση των εξαρτημάτων.



Κρίκοι ανάρτησης για φωτιστικά φθορισμού από χάλυβα με βιδωτό σύνδεσμο

Υλικό κατασκευής	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304	820011	1

Εξοπλισμός: εξαρτήματα στερέωσης.



Ζεύγος περιστρεφόμενων στηριγμάτων τοίχου ή οροφής για φωτιστικά φθορισμού από χάλυβα με βιδωτό σύνδεσμο

Γωνία περιστροφής	Υλικό κατασκευής	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
± 75°	ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304	820010	1

Εξοπλισμός: εξαρτήματα στερέωσης.



Ζεύγος σφιγκτήρων σωλήνα για φωτιστικά φθορισμού από χάλυβα με βιδωτό σύνδεσμο

Υλικό κατασκευής	Διάμετρος σωλήνα ø (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304	60	820016	1

Εξοπλισμός: εξαρτήματα στερέωσης.



Ζεύγος στηριγμάτων "V" οροφής για φωτιστικά φθορισμού από χάλυβα με βιδωτό σύνδεσμο

Υλικό κατασκευής	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304	820017	1

Εξοπλισμός: εξαρτήματα στερέωσης.



Συμμετρικοί ανακλαστήρες αλουμινίου για φωτιστικά φθορισμού από χάλυβα

Υλικό κατασκευής	Για φωτιστικά φθορισμού (W)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
αλουμίνιο	18	820002	1
	36	820003	1

Palazzoli

— excellence —
FROM ITALY

Palazzoli S.p.A
25128 Brescia - Italia - Via F. Palazzoli, 31
Τηλ. +39 030 2015.1
Fax +39 030 2015.217
www.palazzoli.com
export@palazzoli.com
